

İLLER BANKASI A.Ş.
2026 YILI HAZİRAN AYI
BİRİM FİYAT RAYIÇLARI VE ALT ANALİZLER LİSTESİ

| Poz No | Tanım | Birim | TÜİK Endeksleriyle Güncel Fiyatlar |
|-------------|--|-------|------------------------------------|
| | Jeolojik-Jeoteknik Etüt ve Hizmet İşleri, Jeofizik Etüt İşleri ile Zemin ve Kaya Mekanığı Laboratuvar Deneyleri Birim Fiyat Rayıçları | | |
| | Personel Ücretleri | | |
| 40.100.1001 | Mühendis | SA | 476,04 |
| 40.100.1003 | Teknisyen | SA | 359,25 |
| | İçme ve Kullanma Suyu Sondaj İşleri, Jeotermal Sondaj İşleri ile Jeotermal Kuyu Test ve Ölçüm İşleri Birim Fiyat Rayıçları | | |
| | Makine Rayıçları | | |
| 40.105.1507 | Dalgıç Derinkuyu Pompası (T= 20 HP, Q= 0,00 - 10,00 lt/sn) | ad | 203.936,29 |
| 40.105.1508 | Dalgıç Derinkuyu Pompası (T= 30 HP, Q= 11,00 - 20,00 lt/sn) | ad | 263.222,26 |
| 40.105.1509 | Dalgıç Derinkuyu Pompası (T= 60 HP, Q= 21,00 - 40,00 lt/sn) | ad | 392.117,39 |
| 40.105.1510 | Dalgıç Derinkuyu Pompası (T= 125 HP, Q= 41,00 - 80,00 lt/sn) | ad | 526.330,73 |
| 40.105.1511 | Jeotermal Derinkuyu Pompası | ad | 2.802.517,80 |
| 40.105.1517 | Rotary Tip Su Sondaj Makinası (T=625+400+550=1575 HP, 0 - 2200 m delme kapasiteli) | ad | 16.038.110,03 |
| 40.105.1518 | Darbeli Tip Su Sondaj Makinası (400 HP) | ad | 9.188.527,53 |
| 40.105.1519 | Darbeli Tip Su Sondaj Makinası (T=700 HP, 0,0 - 800 m delme kapasiteli) | ad | 11.633.706,56 |
| 40.105.1523 | Jeneratör (160 Kwa) | ad | 1.464.466,39 |
| 40.105.1524 | Preventer | ad | 5.011.908,47 |
| 40.105.1525 | Çamur Pompası (15 HP) | ad | 625.353,11 |
| 40.105.1526 | Karotiyer (160 Kwa) | ad | 4.009.530,11 |
| 40.105.1530 | Araç Üstü Kule Vincin Satın Alma Bedeli | ad | 601.441,61 |
| 40.105.1531 | Wire- Line Vinç | ad | 200.489,22 |
| 40.105.1532 | Jeneratör (160 Kwa) Ekipmanı | ad | 1.910.166,79 |
| 40.105.1533 | Jeotermal Derinkuyu Pompası ve Ekipmanı | ad | 4.697.037,47 |
| 40.105.1534 | Jeotermal Test Ölçüm Malzemesi ve Ekipmanı | ad | 1.446.802,88 |
| | Araç ve Aletler | | |
| 40.105.1701 | Pressiyometre aleti (Ekipmanı ile birlikte) | ad | 941.966,21 |
| 40.105.1702 | CPT aleti | ad | 5.029.347,39 |
| 40.105.1703 | Özdirenç aleti | ad | 1.154.647,06 |
| 40.105.1704 | Özdirenç aleti (24 elektrotlu) | ad | 1.596.430,03 |
| 40.105.1705 | Özdirenç aleti (48 elektrotlu) | ad | 1.995.528,73 |
| 40.105.1706 | Sismik alet | ad | 1.657.576,48 |
| 40.105.1707 | Mikrotremor aleti | ad | 1.324.898,35 |
| 40.105.1708 | Etüv (1600 watt, 130 lt'lik) | ad | 44.420,92 |
| 40.105.1709 | Etüv (1000 watt, 250 lt'lik) | ad | 72.272,14 |
| 40.105.1710 | Etüv (1000 watt, 500 lt'lik) | ad | 98.713,15 |
| 40.105.1711 | UD tüpünden numune çıkarma aleti (1010 W) | ad | 122.803,82 |
| 40.105.1712 | Odeometre | ad | 80.028,17 |
| 40.105.1713 | Tek eksenli (Serbest) basınç deney aleti (UU) (300 W) | ad | 212.703,29 |
| 40.105.1714 | 3 eksenli basınç deney aleti (UU) (300 W) | ad | 485.927,21 |
| 40.105.1715 | Kesme kutusu deney aleti (UU) (550 W) | ad | 321.405,38 |
| 40.105.1716 | Elek seti | ad | 38.404,07 |
| 40.105.1717 | Elek sallama cihazı (230 W) | ad | 66.631,37 |
| 40.105.1718 | Casagrande deney aleti | ad | 46.888,75 |
| 40.105.1719 | Vakum pompası (0,25 - 0,3 Kw) | ad | 12.503,72 |
| 40.105.1720 | Mikser (100 W) | ad | 31.024,13 |
| 40.105.1721 | Hidrometre seti | ad | 44.068,38 |
| 40.105.1722 | Digital terazi (21 kg kap, 0,1 g hassasiyetli, 50 W) | ad | 40.190,36 |
| 40.105.1723 | Digital terazi (3,1 kg kap, 0,01 g hassasiyetli, 50 W) | ad | 31.729,23 |
| 40.105.1724 | Digital terazi (2,1 kg kap, 0,01 g hassasiyetli, 50 W) | ad | 31.729,23 |
| 40.105.1725 | Digital terazi (3,2 kg kap, 0,001 g hassasiyetli, 50 W) | ad | 249.170,55 |
| 40.105.1726 | Saf su cihazı (3000 W) | ad | 67.689,02 |

| Poz No | Tanım | Birim | TÜİK Endeksleriyle Güncel Fiyatlar |
|--|--|-------|--|
| 40.105.1727 | Karot kesme ve düzeltme makinası (1010 W) | ad | 245.725,25 |
| 40.105.1728 | Parça kayadan karot alma makinası (1010 W) | ad | 133.262,76 |
| 40.105.1729 | Kayada tek eksenli basınç deney aleti (450 W) | ad | 447.264,65 |
| 40.105.1730 | Nokta yükleme deney aleti | ad | 76.678,97 |
| 40.105.1731 | Kuyubaşı test düzeneği | ad | 54.991,03 |
| 40.105.1732 | Girişim test düzeneği | ad | 274.808,38 |
| 40.105.1733 | Kabuklaşma inhibitörü enjeksiyon sistemi | ad | 366.398,49 |
| 40.105.1734 | Su enjeksiyon pompası | ad | 366.398,49 |
| 40.105.1735 | Elektronik basınç-sıcaklık ölçüm ve kayıt cihazı | ad | 641.176,06 |
| 40.105.1736 | Elektronik basınç-sıcaklık ölçüm ve kayıt cihazı bataryası | ad | 54.991,03 |
| 40.105.1741 | Yer Radarı (Georadar) (< 1000 Mhz) | ad | 1.656.227,64 |
| 40.105.1742 | Yer Radarı (Georadar) (100 - 1000 Mhz) | ad | 1.230.634,34 |
| Kırmataşlar | | | |
| 40.115.2020 | Ocak taşından konkasörle kırılmış ve elenmiş 70 - 150 mm'lik temel malzemesi | m3 | 424,67 |
| 40.115.2025 | Konkasörle kırılmış 0 - 11 mm'lik kırmataş | m3 | 427,87 |
| 40.115.2026 | Konkasörle kırılmış 0 - 30 mm'lik kırmataş | m3 | 415,07 |
| 40.115.2027 | Konkasörle kırılmış 0 - 70 mm'lik kırmataş | m3 | 411,87 |
| 40.120.1101 | Sondaj Matkabı (Kobra, 7" - 12" arası çaplarda) | ad | 246.084,83 |
| 40.120.1102 | Sondaj Matkabı (12 ¼" - 14 ¾" arası çaplarda) | ad | 394.896,29 |
| 40.120.1103 | Sondaj Matkabı (Kobra, 12 ¼" - 14 ¾" arası çaplarda) | ad | 533.091,07 |
| 40.120.1104 | Sondaj Matkabı (15" - 17 ½" arası çaplarda) | ad | 508.755,66 |
| 40.120.1105 | Sondaj Matkabı (Kobra, 15" - 17 ½" arası çaplarda) | ad | 885.342,92 |
| 40.120.1106 | Sondaj Matkabı (18" - 22" arası çaplarda) | ad | 941.529,15 |
| 40.120.1107 | Sondaj Matkabı (24" - 26" arası çaplarda) | ad | 1.093.334,52 |
| 40.120.1141 | Çekiç Matkabı (Button Bit, 6" - 8" arası çaplarda) | ad | 170.168,07 |
| 40.120.1142 | Çekiç Matkabı (Button Bit, 10" - 12 ¼" arası çaplarda) | ad | 379.701,31 |
| 40.120.1143 | Çekiç Matkabı (Button Bit, 13" - 15" arası çaplarda) | ad | 592.269,90 |
| 40.120.1144 | Çekiç Matkabı (Button Bit, 17 ½" çapında) | ad | 820.089,75 |
| 40.120.1171 | Sondaj Çekici 6" Çekiç | ad | 334.186,23 |
| 40.120.1172 | Sondaj Çekici 8" Çekiç | ad | 607.432,04 |
| 40.120.1173 | Sondaj Çekici 10" Çekiç | ad | 1.093.334,52 |
| 40.120.1174 | Sondaj Çekici 12" Çekiç | ad | 1.579.269,31 |
| 40.120.1406 | Kimyasal madde (Köpük) | kg | 175,10 |
| 40.120.1407 | Çimentolama aparatı (Takım) | TK | 7.269,89 |
| Sayısal Halihazır Harita Alımı İşleri Birim Fiyat Rayiçleri | | | |
| Personel Ücretleri | | | |
| 40.100.1021 | Harita Mühendisi | SA | 476,04 |
| 40.100.1022 | Harita Teknikeri | SA | 385,95 |
| 40.100.1023 | Harita Teknisyeni | SA | 359,25 |
| 40.100.1024 | Harita Ressamı | SA | 359,25 |
| Makine Rayiçleri | | | |
| 40.105.2001 | Elektro - Optik Mesafe Ölçü Aleti | ad | 499.063,19 |
| 40.105.2002 | Sayısal Nivo | ad | 296.099,96 |
| 40.105.2003 | Total Station (Kayıt ünitesi) | ad | 399.246,83 |
| 40.105.2004 | GPS Seti (4 Alıcıdan Oluşan) | ad | 2.495.074,47 |
| 40.105.2005 | Sayısal Harita Çizim Ünitesi (Bilgisayar + Program + Plotter + Printer + Aksesuar) | ad | 1.097.874,62 |
| 40.105.2006 | Sayısallaştırıcı (Digitizer, A0) | ad | 1.097.874,62 |
| 40.105.2007 | Bilgisayar (Taşınabilir) | ad | 89.406,64 |
| 40.105.2008 | Bilgisayar (Sabit) | ad | 89.406,64 |
| 40.105.2009 | Tarayıcı (A3) | ad | 10.767,00 |
| 40.105.2010 | Nivelman Dengeleme Programı | ad | 33.336,08 |
| 40.105.2011 | Nirengi Dengeleme Programı | ad | 166.395,67 |
| 40.105.2012 | GPS Dengeleme Programı | ad | 166.395,67 |
| 40.105.2013 | GDN Yüzey Geçirme Programı | ad | 62.604,99 |
| 40.105.2014 | Fotogrametrik Kıymetlendirme Programı ve Sistemi | ad | 5.344.062,42 |
| 40.119.1005 | Uçuş Bedeli (%80 x %60 bindirme oranı) | SA | 295.811,63 |
| Taşıt Bedelleri | | | |
| 40.115.1701 | Çift atlı araba | SA | 119,52 |
| 40.115.1702 | Oto (Cip veya pikap) | SA | 153,29 |
| 40.115.1703 | 5 tonluk kamyon (Traktör) | SA | 228,49 |
| Malzeme Rayiçleri | | | |

| Poz No | Tanım | Birim | TÜİK Endeksleriyle Güncel Fiyatlar |
|--|--|-------|--|
| 40.120.1010 | Galvanizli boru (0.025 m) | m | 163,40 |
| 40.120.1011 | Kaynamış bezir | kg | 116,63 |
| 40.120.1012 | Mamul boya (sentetik) | kg | 187,39 |
| 40.150.2001 | Alet bağlama demiri | ad | 703,47 |
| 40.150.2002 | Astrolon veya emsali (70 x 90 cm) | ad | 360,45 |
| 40.150.2003 | Astrolon veya emsali (70 x 100 cm) | ad | 446,09 |
| 40.150.2004 | Polyester (70 x 90 cm -120 mikron) | ad | 360,45 |
| 40.150.2005 | Ozalit kopya | m2 | 85,86 |
| 40.150.2006 | Ozalit kopya (70 x 90 cm) | ad | 85,86 |
| 40.150.2007 | Nirengi bronzu | ad | 446,09 |
| 40.150.2008 | Nivelman bronzu | ad | 446,09 |
| 40.150.2009 | Nivelman duvar röperi (Şartnamesine göre) | ad | 291,92 |
| 40.150.2010 | Milimetrik aydinger | m2 | 120,19 |
| 40.150.2011 | Ölçü hesap ve röper klişesi (A4 formunda) | ad | 68,54 |
| 40.150.2012 | Ölçü hesap ve röper klişesi fotokopisi (A4 formunda) | ad | 68,54 |
| 40.150.2013 | Detay ve takeometri krokisi (A3 formunda) | ad | 68,54 |
| 40.150.2014 | Detay ve takeometri krokisi fotokopisi (A3 formunda) | ad | 68,54 |
| 40.150.2015 | Ölçü hesap ve röper kroki cildi (Hesap aslı - hesap özeti) | ad | 446,09 |
| 40.150.2016 | CD - DVD | ad | 68,54 |
| 40.150.2017 | Çizim kalemi, mürekkebi ve kırtasiye bedeli | ad | 51,54 |
| 40.150.2018 | Çizim kalemi, mürekkebi ve kırtasiye bedeli | ad | 85,86 |
| Altyapı Tesisleri Birim Fiyat Rayiçleri | | | |
| Makine Rayiçleri | | | |
| 40.105.1001 | Dizel hidrolik güç kaynağı (221 HP) | ad | 6.766.823,44 |
| 40.105.1002 | Dizel hidrolik güç kaynağı (328 HP) | ad | 7.330.724,53 |
| 40.105.1003 | Dizel hidrolik güç kaynağı (382 HP) | ad | 8.190.003,81 |
| 40.105.1004 | Dizel hidrolik güç kaynağı (482 HP) | ad | 9.129.840,69 |
| 40.105.1005 | Hidrolik kızaklı fore kazık delgi makinası (304 HP) | ad | 34.263.752,17 |
| 40.105.1006 | Rotary tip jet grout delgi makinası (165 HP) | ad | 21.007.224,49 |
| 40.105.1007 | Hidrolik yatay itme makinası (50 HP) (Karayolu ve demiryolu altından yapılan yatay geçiş için) | ad | 4.475.919,92 |
| 40.105.1008 | Enjeksiyon makinası (250-300 gr, 180 ton/cm ² kapasiteli) | ad | 2.094.493,32 |
| 40.105.1009 | Çekme makinası (Extrüder ve çekici, çapı 60 mm) | ad | 3.088.034,57 |
| 40.105.1010 | Hidrolik çakıcı (46.4 ton santrifüj kuvvetinde) | ad | 2.309.312,88 |
| 40.105.1011 | Hidrolik çakıcı (50 ton santrifüj kuvvetinde) | ad | 4.108.428,00 |
| 40.105.1012 | Hidrolik çakıcı (75 ton santrifüj kuvvetinde) | ad | 5.477.904,00 |
| 40.105.1013 | Hidrolik çakıcı (97 ton santrifüj kuvvetinde) | ad | 5.665.871,37 |
| 40.105.1014 | Hidrolik çakıcı (146 ton santrifüj kuvvetinde) | ad | 7.679.807,10 |
| 40.105.1016 | PE100 borular için (Ø50 mm - Ø315 mm) alın kaynak makinası | ad | 656.476,03 |
| 40.105.1017 | PE100 borular için (Ø355 mm - Ø630 mm) alın kaynak makinası | ad | 1.312.952,05 |
| 40.105.1018 | PE100 borular için (Ø710 mm - Ø1600 mm) alın kaynak makinası | ad | 2.625.903,06 |
| 40.105.1019 | PE100 Elektrofüzyon kaynak makinası | ad | 328.238,53 |
| 40.105.1020 | Fore kazık delgi makinası (40 HP) | ad | 498.685,96 |
| 40.105.1021 | Fore kazık delgi makinası (86 HP) | ad | 8.851.662,44 |
| 40.105.1022 | Kablo germe makinası | ad | 108.047,70 |
| 40.105.1023 | Vinç (36 HP, 5 tonluk) | ad | 862.309,42 |
| 40.105.1101 | Yönlendirilebilir Yatay Sondaj makinasının Satın Alma Bedeli (Ø150 - Ø600 mm) | ad | 41.320.706,80 |
| 40.105.1102 | Yönlendirilebilir Yatay Sondaj makinasının Satın Alma Bedeli (Ø150 - Ø800 mm) | ad | 52.712.185,08 |
| 40.105.1103 | Yönlendirilebilir Yatay Sondaj makinasının Satın Alma Bedeli (Ø150 - Ø1000 mm) | ad | 82.749.149,04 |
| Malzeme Rayiçleri | | | |
| 40.120.1001 | Ocak taşı (19.100.2015) | m3 | 430,01 |
| 40.120.1005 | Granülometrik çakıl | m3 | 885,62 |
| 40.120.1002 | Kazı taşı (19.100.2018) | m3 | 283,83 |
| 40.120.1003 | Çakıl (İri agregata) | m3 | 349,98 |
| 40.120.1004 | Çakıl | m3 | 653,01 |
| 40.120.1006 | Kum (İnce agregata) | m3 | 349,98 |
| 40.120.1007 | Kum | m3 | 653,01 |
| 40.120.1009 | İnce siva veya derz kumu (El ile elenmiş ve yıkanmış) | m3 | 698,89 |
| 40.120.1201 | C 8/10 Basınç dayanım sınıfında sülfata dayanıklı beton harcı (Nakliye dahil) | m3 | 2.619,57 |
| 40.120.1202 | C 12/15 Basınç dayanım sınıfında sülfata dayanıklı beton harcı (Nakliye dahil) | m3 | 2.740,01 |

| Poz No | Tanım | Birim | TÜİK Endeksleriyle Güncel Fiyatlar |
|--|---|-------|--|
| 40.120.1203 | C 16/20 Basınç dayanım sınıfında sülfata dayanıklı beton harcı (Nakliye dahil) | m3 | 2.890,57 |
| 40.120.1204 | C 20/25 Basınç dayanım sınıfında sülfata dayanıklı beton harcı (Nakliye dahil) | m3 | 3.011,01 |
| 40.120.1205 | C 25/30 Basınç dayanım sınıfında sülfata dayanıklı beton harcı (Nakliye dahil) | m3 | 3.131,45 |
| 40.120.1206 | C 30/37 Basınç dayanım sınıfında sülfata dayanıklı beton harcı (Nakliye dahil) | m3 | 3.251,89 |
| 40.120.1207 | C 35/45 Basınç dayanım sınıfında sülfata dayanıklı beton harcı (Nakliye dahil) | m3 | 3.432,55 |
| 40.120.1251 | Çelik palplanş profili (Profilin 40 tekrar kullanım bedeli) | ton | 915,14 |
| 40.120.1402 | Polipropilen boru | kg | 46,99 |
| 40.120.1403 | Çapı 20 mm şeffaf hortum | m | 51,81 |
| 40.120.1404 | Sicim | kg | 112,63 |
| 40.120.1405 | Conta (Kauçuk, klingerit) | kg | 320,55 |
| Polietilen İkaz Bantları | | | |
| 40.120.1451 | Polietilen ikaz bandı (20 cm genişliğinde, tespit edilemeyen) | m | 7,78 |
| 40.120.1452 | Polietilen ikaz bandı (20 cm genişliğinde, tespit edilebilir, alüminyum film katkılı) | m | 10,00 |
| 40.120.1461 | Sızdırmazlık Testi Bedeli (Su ile yapılan) | m | 234,38 |
| 40.120.1503 | Karaağaç kaplama (0,7 mm kalınlık) | m2 | 90,72 |
| 40.120.1504 | Özel yapıştırıcı (Bitümlü) | kg | 59,67 |
| 40.120.1505 | Ahşap koruyucu astar (Sentetik, renksiz, ahşap kurtları, mantarları ve zararlı haşerelere karşı) | kg | 117,61 |
| 40.120.1506 | Terebentin (Neft) | kg | 72,05 |
| 40.120.1508 | Özel macun (Yapay mermer için) | kg | 30,73 |
| 40.120.1509 | Bant ve macun (ST-27/167) | kg | 43,44 |
| 40.120.1510 | Neopren esaslı 700 serisi macun | kg | 186,48 |
| 40.120.1511 | Poliüretan esaslı yarı sert kaplama malzemesi (Sıvı) | kg | 319,99 |
| 40.120.1512 | Poliüretan esaslı metal astar malzemesi (Sıvı) | kg | 336,11 |
| 40.120.1513 | Poliüretan esaslı akıcı olmayan macun | kg | 197,07 |
| 40.120.1514 | Poliüretan esaslı inceltici ve temizleyici (Sıvı) | kg | 120,43 |
| 40.120.1515 | Bitümlü kanaviçe | m2 | 22,38 |
| 40.120.1516 | Bitümlü karton (Kumlu) | m2 | 9,32 |
| 40.120.1517 | Bitümlü boya (Sıvı) | kg | 160,36 |
| 40.120.1518 | Bitüm esaslı soğuk uygulamalı derz macunu | kg | 160,36 |
| 40.120.1519 | Taze betonda yüzey koruyucu kür maddesi (Sıvı) | kg | 62,41 |
| 40.120.1520 | Asfalt çatı örtüsü astarı | kg | 75,54 |
| 40.120.1521 | Kaba kumla kaplanmış asfaltlı delikli cam tülü buhar dengeci | m2 | 145,61 |
| 40.120.1522 | Ambalaj kağıdı | m2 | 3,33 |
| 40.120.1523 | Silikon esaslı bant (Yapıştırıcı) | m | 3,33 |
| 40.120.1524 | DKP sac (4.00 mm) | kg | 27,12 |
| 40.120.1525 | DKP sac (5.00 mm) | kg | 27,12 |
| 40.120.1526 | Mermer pirinçli merdiven basamağı (Gönye şeklinde muhtelif renkli taşlı, beyaz çimentolu, hazır teçhizatlı, cilalı) | m3 | 812,37 |
| 40.120.1527 | Taş yünü plaka (15 mm kalınlıkta, yüzeyi antimikrobiyal boyalı, %95 bağıl neme dayanımlı, 240-280 kg/m ³ yoğunluğunda, yüklenemeyen, silikonlu) | m2 | 469,44 |
| 40.120.1531 | Madeni toz boya (Her renkte) | kg | 33,91 |
| 40.120.1532 | Sentetik esaslı vernik | kg | 139,86 |
| 40.120.1558 | Cam tülü (TS 1908) | m2 | 18,92 |
| 40.120.1561 | Isı yalıtımında kullanılan plaka (1. dinamik sertlikte ısı iletkenlikhesap değeri ≤0,40 W/mk, 30 kg/m ³ yoğunluğunda, 3 cm kalınlığında yüklenemeyen, silikonlu) | m2 | 52,32 |
| 40.120.1562 | Cam yünü levha (30 kg/m ³ yoğunluğunda, 5 cm kalınlığında yüklenemeyen, silikonlu) | m2 | 82,38 |
| 40.120.1571 | Ekspande (Genleştirilmiş) polistren köpük levha (EPS, yangın sınıfı: E, yoğunluk: 15 kg/m ³ , ısı iletkenliği: ≤0,04 W/mK) | m3 | 4.628,15 |
| 40.120.1572 | Ekspande (Genleştirilmiş) polistren köpük levha (EPS, yangın sınıfı: E, yoğunluk: 30 kg/m ³ , ısı iletkenliği: ≤0,04 W/mK) | m3 | 7.371,10 |
| Boru ve Bağlantı Elemanları | | | |
| Çelik Boru ve Bağlantı Elemanları | | | |
| Çelik Borular İçin St 44 Kalite Çelik Flanşlar (10 Atü) | | | |
| 40.121.1401 | Çapı 50 mm, 10 atü, St 44 kalite çelik flanş (Çelik borular için) | ad | 281,70 |
| 40.121.1402 | Çapı 65 mm, 10 atü, St 44 kalite çelik flanş (Çelik borular için) | ad | 404,87 |
| 40.121.1403 | Çapı 80 mm, 10 atü, St 44 kalite çelik flanş (Çelik borular için) | ad | 583,92 |
| 40.121.1404 | Çapı 100 mm, 10 atü, St 44 kalite çelik flanş (Çelik borular için) | ad | 640,94 |
| 40.121.1405 | Çapı 125 mm, 10 atü, St 44 kalite çelik flanş (Çelik borular için) | ad | 826,84 |
| 40.121.1406 | Çapı 150 mm, 10 atü, St 44 kalite çelik flanş (Çelik borular için) | ad | 1.168,98 |

| Poz No | Tanım | Birim | TÜİK Endeksleriyle Güncel Fiyatlar |
|-------------|--|-------|--|
| 40.121.1407 | Çapı 200 mm, 10 atü, St 44 kalite çelik flanş (Çelik borular için) | ad | 1.538,49 |
| 40.121.1408 | Çapı 250 mm, 10 atü, St 44 kalite çelik flanş (Çelik borular için) | ad | 2.913,89 |
| 40.121.1409 | Çapı 300 mm, 10 atü, St 44 kalite çelik flanş (Çelik borular için) | ad | 4.585,81 |
| 40.121.1410 | Çapı 350 mm, 10 atü, St 44 kalite çelik flanş (Çelik borular için) | ad | 5.530,12 |
| 40.121.1411 | Çapı 400 mm, 10 atü, St 44 kalite çelik flanş (Çelik borular için) | ad | 6.684,27 |
| 40.121.1412 | Çapı 450 mm, 10 atü, St 44 kalite çelik flanş (Çelik borular için) | ad | 8.234,16 |
| 40.121.1413 | Çapı 500 mm, 10 atü, St 44 kalite çelik flanş (Çelik borular için) | ad | 10.126,20 |
| 40.121.1414 | Çapı 600 mm, 10 atü, St 44 kalite çelik flanş (Çelik borular için) | ad | 15.074,68 |
| 40.121.1415 | Çapı 700 mm, 10 atü, St 44 kalite çelik flanş (Çelik borular için) | ad | 18.891,82 |
| 40.121.1416 | Çapı 800 mm, 10 atü, St 44 kalite çelik flanş (Çelik borular için) | ad | 21.511,47 |
| 40.121.1417 | Çapı 900 mm, 10 atü, St 44 kalite çelik flanş (Çelik borular için) | ad | 24.108,31 |
| 40.121.1418 | Çapı 1000 mm, 10 atü, St 44 kalite çelik flanş (Çelik borular için) | ad | 26.885,35 |
| | PE100 Boru Flanş Adaptörleri İçin St 44 Kalite Çelik Flanşlar (4 - 6 Atü) | | |
| 40.121.1603 | Çapı 50 mm, 4-6 atü, St 44 kalite çelik flanş (PE100 boru flanş adaptörü için) | ad | 203,00 |
| 40.121.1604 | Çapı 63 mm, 4-6 atü, St 44 kalite çelik flanş (PE100 boru flanş adaptörü için) | ad | 265,73 |
| 40.121.1605 | Çapı 75 mm, 4-6 atü, St 44 kalite çelik flanş (PE100 boru flanş adaptörü için) | ad | 336,44 |
| 40.121.1606 | Çapı 90 mm, 4-6 atü, St 44 kalite çelik flanş (PE100 boru flanş adaptörü için) | ad | 382,06 |
| 40.121.1607 | Çapı 110 mm, 4-6 atü, St 44 kalite çelik flanş (PE100 boru flanş adaptörü için) | ad | 419,69 |
| 40.121.1608 | Çapı 125 mm, 4-6 atü, St 44 kalite çelik flanş (PE100 boru flanş adaptörü için) | ad | 540,58 |
| 40.121.1609 | Çapı 140 mm, 4-6 atü, St 44 kalite çelik flanş (PE100 boru flanş adaptörü için) | ad | 731,04 |
| 40.121.1610 | Çapı 160 mm, 4-6 atü, St 44 kalite çelik flanş (PE100 boru flanş adaptörü için) | ad | 764,11 |
| 40.121.1611 | Çapı 180 mm, 4-6 atü, St 44 kalite çelik flanş (PE100 boru flanş adaptörü için) | ad | 848,51 |
| 40.121.1612 | Çapı 200 mm, 4-6 atü, St 44 kalite çelik flanş (PE100 boru flanş adaptörü için) | ad | 1.008,17 |
| 40.121.1613 | Çapı 225 mm, 4-6 atü, St 44 kalite çelik flanş (PE100 boru flanş adaptörü için) | ad | 1.427,86 |
| 40.121.1614 | Çapı 250 mm, 4-6 atü, St 44 kalite çelik flanş (PE100 boru flanş adaptörü için) | ad | 1.904,58 |
| 40.121.1615 | Çapı 280 mm, 4-6 atü, St 44 kalite çelik flanş (PE100 boru flanş adaptörü için) | ad | 2.483,93 |
| 40.121.1616 | Çapı 315 mm, 4-6 atü, St 44 kalite çelik flanş (PE100 boru flanş adaptörü için) | ad | 2.758,79 |
| 40.121.1617 | Çapı 355 mm, 4-6 atü, St 44 kalite çelik flanş (PE100 boru flanş adaptörü için) | ad | 3.321,04 |
| 40.121.1618 | Çapı 400 mm, 4-6 atü, St 44 kalite çelik flanş (PE100 boru flanş adaptörü için) | ad | 4.017,86 |
| 40.121.1619 | Çapı 450 mm, 4-6 atü, St 44 kalite çelik flanş (PE100 boru flanş adaptörü için) | ad | 4.972,43 |
| 40.121.1620 | Çapı 500 mm, 4-6 atü, St 44 kalite çelik flanş (PE100 boru flanş adaptörü için) | ad | 5.720,58 |
| 40.121.1621 | Çapı 560 mm, 4-6 atü, St 44 kalite çelik flanş (PE100 boru flanş adaptörü için) | ad | 7.425,57 |
| 40.121.1622 | Çapı 630 mm, 4-6 atü, St 44 kalite çelik flanş (PE100 boru flanş adaptörü için) | ad | 8.299,17 |
| 40.121.1623 | Çapı 710 mm, 4-6 atü, St 44 kalite çelik flanş (PE100 boru flanş adaptörü için) | ad | 10.076,02 |
| 40.121.1624 | Çapı 800 mm, 4-6 atü, St 44 kalite çelik flanş (PE100 boru flanş adaptörü için) | ad | 13.270,46 |
| | PE100 Boru Flanş Adaptörleri İçin St 44 Kalite Çelik Flanşlar (10 Atü) | | |
| 40.121.1651 | Çapı 50 mm, 10 atü, St 44 kalite çelik flanş (PE100 boru flanş adaptörü için) | ad | 238,36 |
| 40.121.1652 | Çapı 63 mm, 10 atü, St 44 kalite çelik flanş (PE100 boru flanş adaptörü için) | ad | 311,35 |
| 40.121.1653 | Çapı 75 mm, 10 atü, St 44 kalite çelik flanş (PE100 boru flanş adaptörü için) | ad | 394,60 |
| 40.121.1654 | Çapı 90 mm, 10 atü, St 44 kalite çelik flanş (PE100 boru flanş adaptörü için) | ad | 449,34 |
| 40.121.1655 | Çapı 110 mm, 10 atü, St 44 kalite çelik flanş (PE100 boru flanş adaptörü için) | ad | 492,68 |
| 40.121.1656 | Çapı 125 mm, 10 atü, St 44 kalite çelik flanş (PE100 boru flanş adaptörü için) | ad | 635,24 |
| 40.121.1657 | Çapı 140 mm, 10 atü, St 44 kalite çelik flanş (PE100 boru flanş adaptörü için) | ad | 859,91 |
| 40.121.1658 | Çapı 160 mm, 10 atü, St 44 kalite çelik flanş (PE100 boru flanş adaptörü için) | ad | 898,69 |
| 40.121.1659 | Çapı 180 mm, 10 atü, St 44 kalite çelik flanş (PE100 boru flanş adaptörü için) | ad | 997,91 |
| 40.121.1660 | Çapı 200 mm, 10 atü, St 44 kalite çelik flanş (PE100 boru flanş adaptörü için) | ad | 1.184,94 |
| 40.121.1661 | Çapı 225 mm, 10 atü, St 44 kalite çelik flanş (PE100 boru flanş adaptörü için) | ad | 1.678,77 |
| 40.121.1662 | Çapı 250 mm, 10 atü, St 44 kalite çelik flanş (PE100 boru flanş adaptörü için) | ad | 2.239,88 |
| 40.121.1663 | Çapı 280 mm, 10 atü, St 44 kalite çelik flanş (PE100 boru flanş adaptörü için) | ad | 2.921,87 |
| 40.121.1664 | Çapı 315 mm, 10 atü, St 44 kalite çelik flanş (PE100 boru flanş adaptörü için) | ad | 3.244,63 |
| 40.121.1665 | Çapı 355 mm, 10 atü, St 44 kalite çelik flanş (PE100 boru flanş adaptörü için) | ad | 3.906,10 |
| 40.121.1666 | Çapı 400 mm, 10 atü, St 44 kalite çelik flanş (PE100 boru flanş adaptörü için) | ad | 4.726,09 |
| 40.121.1667 | Çapı 450 mm, 10 atü, St 44 kalite çelik flanş (PE100 boru flanş adaptörü için) | ad | 5.849,45 |
| 40.121.1668 | Çapı 500 mm, 10 atü, St 44 kalite çelik flanş (PE100 boru flanş adaptörü için) | ad | 6.729,89 |
| 40.121.1669 | Çapı 560 mm, 10 atü, St 44 kalite çelik flanş (PE100 boru flanş adaptörü için) | ad | 8.735,97 |
| 40.121.1670 | Çapı 630 mm, 10 atü, St 44 kalite çelik flanş (PE100 boru flanş adaptörü için) | ad | 9.763,53 |
| 40.121.1671 | Çapı 710 mm, 10 atü, St 44 kalite çelik flanş (PE100 boru flanş adaptörü için) | ad | 11.852,86 |
| 40.121.1672 | Çapı 800 mm, 10 atü, St 44 kalite çelik flanş (PE100 boru flanş adaptörü için) | ad | 15.611,84 |
| | PE100 Boru Flanş Adaptörleri İçin St 44 Kalite Çelik Flanşlar (12,5 - 16 Atü) | | |

| Poz No | Tanım | Birim | TÜİK Endeksleriyle Güncel Fiyatlar |
|-------------|--|-------|--|
| 40.121.1701 | Çapı 50 mm, 12,5-16 atü, St 44 kalite çelik flanş (PE100 boru flanş adaptörü için) | ad | 274,85 |
| 40.121.1702 | Çapı 63 mm, 12,5-16 atü, St 44 kalite çelik flanş (PE100 boru flanş adaptörü için) | ad | 358,11 |
| 40.121.1703 | Çapı 75 mm, 12,5-16 atü, St 44 kalite çelik flanş (PE100 boru flanş adaptörü için) | ad | 453,91 |
| 40.121.1704 | Çapı 90 mm, 12,5-16 atü, St 44 kalite çelik flanş (PE100 boru flanş adaptörü için) | ad | 517,77 |
| 40.121.1705 | Çapı 110 mm, 12,5-16 atü, St 44 kalite çelik flanş (PE100 boru flanş adaptörü için) | ad | 566,81 |
| 40.121.1706 | Çapı 125 mm, 12,5-16 atü, St 44 kalite çelik flanş (PE100 boru flanş adaptörü için) | ad | 731,04 |
| 40.121.1707 | Çapı 140 mm, 12,5-16 atü, St 44 kalite çelik flanş (PE100 boru flanş adaptörü için) | ad | 989,92 |
| 40.121.1708 | Çapı 160 mm, 12,5-16 atü, St 44 kalite çelik flanş (PE100 boru flanş adaptörü için) | ad | 1.034,40 |
| 40.121.1709 | Çapı 180 mm, 12,5-16 atü, St 44 kalite çelik flanş (PE100 boru flanş adaptörü için) | ad | 1.148,45 |
| 40.121.1710 | Çapı 200 mm, 12,5-16 atü, St 44 kalite çelik flanş (PE100 boru flanş adaptörü için) | ad | 1.362,86 |
| 40.121.1711 | Çapı 225 mm, 12,5-16 atü, St 44 kalite çelik flanş (PE100 boru flanş adaptörü için) | ad | 1.930,81 |
| 40.121.1712 | Çapı 250 mm, 12,5-16 atü, St 44 kalite çelik flanş (PE100 boru flanş adaptörü için) | ad | 2.576,31 |
| 40.121.1713 | Çapı 280 mm, 12,5-16 atü, St 44 kalite çelik flanş (PE100 boru flanş adaptörü için) | ad | 3.360,95 |
| 40.121.1714 | Çapı 315 mm, 12,5-16 atü, St 44 kalite çelik flanş (PE100 boru flanş adaptörü için) | ad | 3.731,60 |
| 40.121.1715 | Çapı 355 mm, 12,5-16 atü, St 44 kalite çelik flanş (PE100 boru flanş adaptörü için) | ad | 4.492,30 |
| 40.121.1716 | Çapı 400 mm, 12,5-16 atü, St 44 kalite çelik flanş (PE100 boru flanş adaptörü için) | ad | 5.435,46 |
| 40.121.1717 | Çapı 450 mm, 12,5-16 atü, St 44 kalite çelik flanş (PE100 boru flanş adaptörü için) | ad | 6.727,61 |
| 40.121.1718 | Çapı 500 mm, 12,5-16 atü, St 44 kalite çelik flanş (PE100 boru flanş adaptörü için) | ad | 7.740,34 |
| 40.121.1719 | Çapı 560 mm, 12,5-16 atü, St 44 kalite çelik flanş (PE100 boru flanş adaptörü için) | ad | 10.046,36 |
| 40.121.1720 | Çapı 630 mm, 12,5-16 atü, St 44 kalite çelik flanş (PE100 boru flanş adaptörü için) | ad | 11.229,03 |
| 40.121.1721 | Çapı 710 mm, 12,5-16 atü, St 44 kalite çelik flanş (PE100 boru flanş adaptörü için) | ad | 13.630,85 |
| 40.121.1722 | Çapı 800 mm, 12,5-16 atü, St 44 kalite çelik flanş (PE100 boru flanş adaptörü için) | ad | 17.954,36 |
| | PE100 Boru Flanş Adaptörleri İçin 304 Kalite Paslanmaz Çelik Flanşlar (Su Altına Döşenecek PE100 Boru Flanş Adaptörü İçin, 4 - 6 Atü) | | |
| 40.121.1901 | Çapı 50 mm, 4-6 atü, 304 kalite paslanmaz çelik flanş (Su altında döşenecek PE100 boru flanş adaptörü için) | ad | 567,95 |
| 40.121.1902 | Çapı 63 mm, 4-6 atü, 304 kalite paslanmaz çelik flanş (Su altında döşenecek PE100 boru flanş adaptörü için) | ad | 743,58 |
| 40.121.1903 | Çapı 75 mm, 4-6 atü, 304 kalite paslanmaz çelik flanş (Su altında döşenecek PE100 boru flanş adaptörü için) | ad | 938,60 |
| 40.121.1904 | Çapı 90 mm, 4-6 atü, 304 kalite paslanmaz çelik flanş (Su altında döşenecek PE100 boru flanş adaptörü için) | ad | 1.068,62 |
| 40.121.1905 | Çapı 110 mm, 4-6 atü, 304 kalite paslanmaz çelik flanş (Su altında döşenecek PE100 boru flanş adaptörü için) | ad | 1.174,68 |
| 40.121.1906 | Çapı 125 mm, 4-6 atü, 304 kalite paslanmaz çelik flanş (Su altında döşenecek PE100 boru flanş adaptörü için) | ad | 1.511,12 |
| 40.121.1907 | Çapı 140 mm, 4-6 atü, 304 kalite paslanmaz çelik flanş (Su altında döşenecek PE100 boru flanş adaptörü için) | ad | 2.046,00 |
| 40.121.1908 | Çapı 160 mm, 4-6 atü, 304 kalite paslanmaz çelik flanş (Su altında döşenecek PE100 boru flanş adaptörü için) | ad | 2.140,65 |
| 40.121.1909 | Çapı 180 mm, 4-6 atü, 304 kalite paslanmaz çelik flanş (Su altında döşenecek PE100 boru flanş adaptörü için) | ad | 2.700,62 |
| 40.121.1910 | Çapı 200 mm, 4-6 atü, 304 kalite paslanmaz çelik flanş (Su altında döşenecek PE100 boru flanş adaptörü için) | ad | 2.826,07 |
| 40.121.1911 | Çapı 225 mm, 4-6 atü, 304 kalite paslanmaz çelik flanş (Su altında döşenecek PE100 boru flanş adaptörü için) | ad | 5.292,90 |
| 40.121.1912 | Çapı 250 mm, 4-6 atü, 304 kalite paslanmaz çelik flanş (Su altında döşenecek PE100 boru flanş adaptörü için) | ad | 5.340,80 |
| 40.121.1913 | Çapı 280 mm, 4-6 atü, 304 kalite paslanmaz çelik flanş (Su altında döşenecek PE100 boru flanş adaptörü için) | ad | 7.257,93 |
| 40.121.1914 | Çapı 315 mm, 4-6 atü, 304 kalite paslanmaz çelik flanş (Su altında döşenecek PE100 boru flanş adaptörü için) | ad | 8.386,99 |
| 40.121.1915 | Çapı 355 mm, 4-6 atü, 304 kalite paslanmaz çelik flanş (Su altında döşenecek PE100 boru flanş adaptörü için) | ad | 10.109,09 |
| 40.121.1916 | Çapı 400 mm, 4-6 atü, 304 kalite paslanmaz çelik flanş (Su altında döşenecek PE100 boru flanş adaptörü için) | ad | 12.246,32 |
| 40.121.1917 | Çapı 450 mm, 4-6 atü, 304 kalite paslanmaz çelik flanş (Su altında döşenecek PE100 boru flanş adaptörü için) | ad | 15.144,25 |
| 40.121.1918 | Çapı 500 mm, 4-6 atü, 304 kalite paslanmaz çelik flanş (Su altında döşenecek PE100 boru flanş adaptörü için) | ad | 17.414,92 |

| Poz No | Tanım | Birim | TÜİK Endeksleriyle Güncel Fiyatlar |
|-------------|--|-------|--|
| 40.121.1919 | Çapı 560 mm, 4-6 atü, 304 kalite paslanmaz çelik flanş (Su altında dönecek PE100 boru flanş adaptörü için) | ad | 22.597,19 |
| 40.121.1920 | Çapı 630 mm, 4-6 atü, 304 kalite paslanmaz çelik flanş (Su altında dönecek PE100 boru flanş adaptörü için) | ad | 26.420,04 |
| 40.121.1921 | Çapı 710 mm, 4-6 atü, 304 kalite paslanmaz çelik flanş (Su altında dönecek PE100 boru flanş adaptörü için) | ad | 32.063,06 |
| 40.121.1922 | Çapı 800 mm, 4-6 atü, 304 kalite paslanmaz çelik flanş (Su altında dönecek PE100 boru flanş adaptörü için) | ad | 42.257,69 |
| | PE100 Boru Flanş Adaptörleri için 304 Kalite Paslanmaz Çelik Flanşlar (Su Altına Dönecek PE100 Boru Flanş Adaptörü için, 10 Atü) | | |
| 40.121.1951 | Çapı 50 mm, 10 atü, 304 kalite paslanmaz çelik flanş (Su altında dönecek PE100 boru flanş adaptörü için) | ad | 667,17 |
| 40.121.1952 | Çapı 63 mm, 10 atü, 304 kalite paslanmaz çelik flanş (Su altında dönecek PE100 boru flanş adaptörü için) | ad | 874,74 |
| 40.121.1953 | Çapı 75 mm, 10 atü, 304 kalite paslanmaz çelik flanş (Su altında dönecek PE100 boru flanş adaptörü için) | ad | 1.103,97 |
| 40.121.1954 | Çapı 90 mm, 10 atü, 304 kalite paslanmaz çelik flanş (Su altında dönecek PE100 boru flanş adaptörü için) | ad | 1.256,79 |
| 40.121.1955 | Çapı 110 mm, 10 atü, 304 kalite paslanmaz çelik flanş (Su altında dönecek PE100 boru flanş adaptörü için) | ad | 1.381,10 |
| 40.121.1956 | Çapı 125 mm, 10 atü, 304 kalite paslanmaz çelik flanş (Su altında dönecek PE100 boru flanş adaptörü için) | ad | 1.776,85 |
| 40.121.1957 | Çapı 140 mm, 10 atü, 304 kalite paslanmaz çelik flanş (Su altında dönecek PE100 boru flanş adaptörü için) | ad | 2.406,38 |
| 40.121.1958 | Çapı 160 mm, 10 atü, 304 kalite paslanmaz çelik flanş (Su altında dönecek PE100 boru flanş adaptörü için) | ad | 2.518,15 |
| 40.121.1959 | Çapı 180 mm, 10 atü, 304 kalite paslanmaz çelik flanş (Su altında dönecek PE100 boru flanş adaptörü için) | ad | 3.176,20 |
| 40.121.1960 | Çapı 200 mm, 10 atü, 304 kalite paslanmaz çelik flanş (Su altında dönecek PE100 boru flanş adaptörü için) | ad | 3.324,46 |
| 40.121.1961 | Çapı 225 mm, 10 atü, 304 kalite paslanmaz çelik flanş (Su altında dönecek PE100 boru flanş adaptörü için) | ad | 6.226,94 |
| 40.121.1962 | Çapı 250 mm, 10 atü, 304 kalite paslanmaz çelik flanş (Su altında dönecek PE100 boru flanş adaptörü için) | ad | 6.282,83 |
| 40.121.1963 | Çapı 280 mm, 10 atü, 304 kalite paslanmaz çelik flanş (Su altında dönecek PE100 boru flanş adaptörü için) | ad | 8.538,67 |
| 40.121.1964 | Çapı 315 mm, 10 atü, 304 kalite paslanmaz çelik flanş (Su altında dönecek PE100 boru flanş adaptörü için) | ad | 9.866,17 |
| 40.121.1965 | Çapı 355 mm, 10 atü, 304 kalite paslanmaz çelik flanş (Su altında dönecek PE100 boru flanş adaptörü için) | ad | 11.892,78 |
| 40.121.1966 | Çapı 400 mm, 10 atü, 304 kalite paslanmaz çelik flanş (Su altında dönecek PE100 boru flanş adaptörü için) | ad | 14.406,37 |
| 40.121.1967 | Çapı 450 mm, 10 atü, 304 kalite paslanmaz çelik flanş (Su altında dönecek PE100 boru flanş adaptörü için) | ad | 17.816,36 |
| 40.121.1968 | Çapı 500 mm, 10 atü, 304 kalite paslanmaz çelik flanş (Su altında dönecek PE100 boru flanş adaptörü için) | ad | 20.487,33 |
| 40.121.1969 | Çapı 560 mm, 10 atü, 304 kalite paslanmaz çelik flanş (Su altında dönecek PE100 boru flanş adaptörü için) | ad | 26.584,26 |
| 40.121.1970 | Çapı 630 mm, 10 atü, 304 kalite paslanmaz çelik flanş (Su altında dönecek PE100 boru flanş adaptörü için) | ad | 31.081,12 |
| 40.121.1971 | Çapı 710 mm, 10 atü, 304 kalite paslanmaz çelik flanş (Su altında dönecek PE100 boru flanş adaptörü için) | ad | 37.720,91 |
| 40.121.1972 | Çapı 800 mm, 10 atü, 304 kalite paslanmaz çelik flanş (Su altında dönecek PE100 boru flanş adaptörü için) | ad | 49.714,05 |
| | PE100 Boru Flanş Adaptörleri için 316 Kalite Paslanmaz Çelik Flanşlar (Su Altına Dönecek PE100 Boru Flanş Adaptörü için, 4 - 6 Atü) | | |
| 40.121.2201 | Çapı 50 mm, 4-6 atü, 316 kalite paslanmaz çelik flanş (Su altında dönecek PE100 boru flanş adaptörü için) | ad | 624,98 |
| 40.121.2202 | Çapı 63 mm, 4-6 atü, 316 kalite paslanmaz çelik flanş (Su altında dönecek PE100 boru flanş adaptörü için) | ad | 817,71 |

| Poz No | Tanım | Birim | TÜİK Endeksleriyle Güncel Fiyatlar |
|-------------|---|-------|--|
| 40.121.2203 | Çapı 75 mm, 4-6 atü, 316 kalite paslanmaz çelik flanş (Su altında döşenecek PE100 boru flanş adaptörü için) | ad | 1.033,26 |
| 40.121.2204 | Çapı 90 mm, 4-6 atü, 316 kalite paslanmaz çelik flanş (Su altında döşenecek PE100 boru flanş adaptörü için) | ad | 1.174,68 |
| 40.121.2205 | Çapı 110 mm, 4-6 atü, 316 kalite paslanmaz çelik flanş (Su altında döşenecek PE100 boru flanş adaptörü için) | ad | 1.292,15 |
| 40.121.2206 | Çapı 125 mm, 4-6 atü, 316 kalite paslanmaz çelik flanş (Su altında döşenecek PE100 boru flanş adaptörü için) | ad | 1.661,66 |
| 40.121.2207 | Çapı 140 mm, 4-6 atü, 316 kalite paslanmaz çelik flanş (Su altında döşenecek PE100 boru flanş adaptörü için) | ad | 2.249,00 |
| 40.121.2208 | Çapı 160 mm, 4-6 atü, 316 kalite paslanmaz çelik flanş (Su altında döşenecek PE100 boru flanş adaptörü için) | ad | 2.353,92 |
| 40.121.2209 | Çapı 180 mm, 4-6 atü, 316 kalite paslanmaz çelik flanş (Su altında döşenecek PE100 boru flanş adaptörü için) | ad | 2.969,77 |
| 40.121.2210 | Çapı 200 mm, 4-6 atü, 316 kalite paslanmaz çelik flanş (Su altında döşenecek PE100 boru flanş adaptörü için) | ad | 3.102,07 |
| 40.121.2211 | Çapı 225 mm, 4-6 atü, 316 kalite paslanmaz çelik flanş (Su altında döşenecek PE100 boru flanş adaptörü için) | ad | 5.811,81 |
| 40.121.2212 | Çapı 250 mm, 4-6 atü, 316 kalite paslanmaz çelik flanş (Su altında döşenecek PE100 boru flanş adaptörü için) | ad | 5.888,23 |
| 40.121.2213 | Çapı 280 mm, 4-6 atü, 316 kalite paslanmaz çelik flanş (Su altında döşenecek PE100 boru flanş adaptörü için) | ad | 7.986,68 |
| 40.121.2214 | Çapı 315 mm, 4-6 atü, 316 kalite paslanmaz çelik flanş (Su altında döşenecek PE100 boru flanş adaptörü için) | ad | 9.238,92 |
| 40.121.2215 | Çapı 355 mm, 4-6 atü, 316 kalite paslanmaz çelik flanş (Su altında döşenecek PE100 boru flanş adaptörü için) | ad | 11.118,40 |
| 40.121.2216 | Çapı 400 mm, 4-6 atü, 316 kalite paslanmaz çelik flanş (Su altında döşenecek PE100 boru flanş adaptörü için) | ad | 13.474,61 |
| 40.121.2217 | Çapı 450 mm, 4-6 atü, 316 kalite paslanmaz çelik flanş (Su altında döşenecek PE100 boru flanş adaptörü için) | ad | 16.662,21 |
| 40.121.2218 | Çapı 500 mm, 4-6 atü, 316 kalite paslanmaz çelik flanş (Su altında döşenecek PE100 boru flanş adaptörü için) | ad | 19.162,11 |
| 40.121.2219 | Çapı 560 mm, 4-6 atü, 316 kalite paslanmaz çelik flanş (Su altında döşenecek PE100 boru flanş adaptörü için) | ad | 24.853,04 |
| 40.121.2220 | Çapı 630 mm, 4-6 atü, 316 kalite paslanmaz çelik flanş (Su altında döşenecek PE100 boru flanş adaptörü için) | ad | 29.055,65 |
| 40.121.2221 | Çapı 710 mm, 4-6 atü, 316 kalite paslanmaz çelik flanş (Su altında döşenecek PE100 boru flanş adaptörü için) | ad | 35.266,63 |
| 40.121.2222 | Çapı 800 mm, 4-6 atü, 316 kalite paslanmaz çelik flanş (Su altında döşenecek PE100 boru flanş adaptörü için) | ad | 46.484,25 |
| | PE100 Boru Flanş Adaptörleri için 316 Kalite Paslanmaz Çelik Flanşlar (Su Altına Döşenecek PE100 Boru Flanş Adaptörü için, 10 Atü) | | |
| 40.121.2251 | Çapı 50 mm, 10 atü, 316 kalite paslanmaz çelik flanş (Su altında döşenecek PE100 boru flanş adaptörü için) | ad | 734,46 |
| 40.121.2252 | Çapı 63 mm, 10 atü, 316 kalite paslanmaz çelik flanş (Su altında döşenecek PE100 boru flanş adaptörü için) | ad | 961,41 |
| 40.121.2253 | Çapı 75 mm, 10 atü, 316 kalite paslanmaz çelik flanş (Su altında döşenecek PE100 boru flanş adaptörü için) | ad | 1.214,60 |
| 40.121.2254 | Çapı 90 mm, 10 atü, 316 kalite paslanmaz çelik flanş (Su altında döşenecek PE100 boru flanş adaptörü için) | ad | 1.381,10 |
| 40.121.2255 | Çapı 110 mm, 10 atü, 316 kalite paslanmaz çelik flanş (Su altında döşenecek PE100 boru flanş adaptörü için) | ad | 1.519,10 |
| 40.121.2256 | Çapı 125 mm, 10 atü, 316 kalite paslanmaz çelik flanş (Su altında döşenecek PE100 boru flanş adaptörü için) | ad | 1.954,76 |
| 40.121.2257 | Çapı 140 mm, 10 atü, 316 kalite paslanmaz çelik flanş (Su altında döşenecek PE100 boru flanş adaptörü için) | ad | 2.645,88 |
| 40.121.2258 | Çapı 160 mm, 10 atü, 316 kalite paslanmaz çelik flanş (Su altında döşenecek PE100 boru flanş adaptörü için) | ad | 2.769,05 |
| 40.121.2259 | Çapı 180 mm, 10 atü, 316 kalite paslanmaz çelik flanş (Su altında döşenecek PE100 boru flanş adaptörü için) | ad | 3.493,25 |

| Poz No | Tanım | Birim | TÜİK Endeksleriyle Güncel Fiyatlar |
|-------------|---|-------|--|
| 40.121.2260 | Çapı 200 mm, 10 atü, 316 kalite paslanmaz çelik flanş (Su altında döşenecek PE100 boru flanş adaptörü için) | ad | 3.649,49 |
| 40.121.2261 | Çapı 225 mm, 10 atü, 316 kalite paslanmaz çelik flanş (Su altında döşenecek PE100 boru flanş adaptörü için) | ad | 6.837,09 |
| 40.121.2262 | Çapı 250 mm, 10 atü, 316 kalite paslanmaz çelik flanş (Su altında döşenecek PE100 boru flanş adaptörü için) | ad | 6.926,05 |
| 40.121.2263 | Çapı 280 mm, 10 atü, 316 kalite paslanmaz çelik flanş (Su altında döşenecek PE100 boru flanş adaptörü için) | ad | 9.395,16 |
| 40.121.2264 | Çapı 315 mm, 10 atü, 316 kalite paslanmaz çelik flanş (Su altında döşenecek PE100 boru flanş adaptörü için) | ad | 10.868,64 |
| 40.121.2265 | Çapı 355 mm, 10 atü, 316 kalite paslanmaz çelik flanş (Su altında döşenecek PE100 boru flanş adaptörü için) | ad | 13.080,00 |
| 40.121.2266 | Çapı 400 mm, 10 atü, 316 kalite paslanmaz çelik flanş (Su altında döşenecek PE100 boru flanş adaptörü için) | ad | 15.851,34 |
| 40.121.2267 | Çapı 450 mm, 10 atü, 316 kalite paslanmaz çelik flanş (Su altında döşenecek PE100 boru flanş adaptörü için) | ad | 19.602,33 |
| 40.121.2268 | Çapı 500 mm, 10 atü, 316 kalite paslanmaz çelik flanş (Su altında döşenecek PE100 boru flanş adaptörü için) | ad | 22.542,45 |
| 40.121.2269 | Çapı 560 mm, 10 atü, 316 kalite paslanmaz çelik flanş (Su altında döşenecek PE100 boru flanş adaptörü için) | ad | 29.238,13 |
| 40.121.2270 | Çapı 630 mm, 10 atü, 316 kalite paslanmaz çelik flanş (Su altında döşenecek PE100 boru flanş adaptörü için) | ad | 34.182,05 |
| 40.121.2271 | Çapı 710 mm, 10 atü, 316 kalite paslanmaz çelik flanş (Su altında döşenecek PE100 boru flanş adaptörü için) | ad | 41.489,01 |
| 40.121.2272 | Çapı 800 mm, 10 atü, 316 kalite paslanmaz çelik flanş (Su altında döşenecek PE100 boru flanş adaptörü için) | ad | 54.686,49 |
| | PVC Boru ve Bağlantı Elemanları | | |
| | PVC Kayar Manşonlar (10 Atü) | | |
| 40.122.1401 | Dış çapı 75 mm, 10 atü, PVC kayar manşon | ad | 152,90 |
| 40.122.1402 | Dış çapı 90 mm, 10 atü, PVC kayar manşon | ad | 217,60 |
| 40.122.1403 | Dış çapı 110 mm, 10 atü, PVC kayar manşon | ad | 262,42 |
| 40.122.1404 | Dış çapı 125 mm, 10 atü, PVC kayar manşon | ad | 388,44 |
| 40.122.1405 | Dış çapı 140 mm, 10 atü, PVC kayar manşon | ad | 514,35 |
| 40.122.1406 | Dış çapı 160 mm, 10 atü, PVC kayar manşon | ad | 677,73 |
| 40.122.1407 | Dış çapı 180 mm, 10 atü, PVC kayar manşon | ad | 1.035,08 |
| 40.122.1408 | Dış çapı 200 mm, 10 atü, PVC kayar manşon | ad | 1.392,32 |
| 40.122.1409 | Dış çapı 225 mm, 10 atü, PVC kayar manşon | ad | 1.749,68 |
| 40.122.1410 | Dış çapı 250 mm, 10 atü, PVC kayar manşon | ad | 2.272,22 |
| 40.122.1411 | Dış çapı 280 mm, 10 atü, PVC kayar manşon | ad | 2.794,77 |
| 40.122.1412 | Dış çapı 315 mm, 10 atü, PVC kayar manşon | ad | 3.543,94 |
| 40.122.1413 | Dış çapı 355 mm, 10 atü, PVC kayar manşon | ad | 4.599,15 |
| | PVC Dirsekleri (10 Atü) | | |
| 40.122.1801 | Dış çapı 75 mm, 10 atü, PVC 11° - 22° dirsek | ad | 504,11 |
| 40.122.1802 | Dış çapı 75 mm, 10 atü, PVC 30° - 45° dirsek | ad | 555,43 |
| 40.122.1803 | Dış çapı 75 mm, 10 atü, PVC 90° dirsek | ad | 660,50 |
| 40.122.1804 | Dış çapı 90 mm, 10 atü, PVC 11° - 22° dirsek | ad | 803,15 |
| 40.122.1805 | Dış çapı 90 mm, 10 atü, PVC 30° - 45° dirsek | ad | 882,31 |
| 40.122.1806 | Dış çapı 90 mm, 10 atü, PVC 90° dirsek | ad | 1.059,78 |
| 40.122.1807 | Dış çapı 110 mm, 10 atü, PVC 11° - 22° dirsek | ad | 1.286,18 |
| 40.122.1808 | Dış çapı 110 mm, 10 atü, PVC 30° - 45° dirsek | ad | 1.412,20 |
| 40.122.1809 | Dış çapı 110 mm, 10 atü, PVC 90° dirsek | ad | 1.696,79 |
| 40.122.1810 | Dış çapı 125 mm, 10 atü, PVC 11° - 22° dirsek | ad | 1.670,04 |
| 40.122.1811 | Dış çapı 125 mm, 10 atü, PVC 30° - 45° dirsek | ad | 1.835,83 |
| 40.122.1812 | Dış çapı 125 mm, 10 atü, PVC 90° dirsek | ad | 2.204,39 |
| 40.122.1813 | Dış çapı 140 mm, 10 atü, PVC 11° - 22° dirsek | ad | 2.053,90 |
| 40.122.1814 | Dış çapı 140 mm, 10 atü, PVC 30° - 45° dirsek | ad | 2.259,33 |
| 40.122.1815 | Dış çapı 140 mm, 10 atü, PVC 90° dirsek | ad | 2.711,99 |
| 40.122.1816 | Dış çapı 160 mm, 10 atü, PVC 11° - 22° dirsek | ad | 3.267,31 |
| 40.122.1817 | Dış çapı 160 mm, 10 atü, PVC 30° - 45° dirsek | ad | 3.617,68 |
| 40.122.1818 | Dış çapı 160 mm, 10 atü, PVC 90° dirsek | ad | 4.340,95 |
| 40.122.1819 | Dış çapı 180 mm, 10 atü, PVC 11° - 22° dirsek | ad | 3.969,97 |

| Poz No | Tanım | Birim | TÜİK Endeksleriyle Güncel Fiyatlar |
|---|--|-------|--|
| 40.122.1820 | Dış çapı 180 mm, 10 atü, PVC 30° - 45° dirsek | ad | 4.369,26 |
| 40.122.1821 | Dış çapı 180 mm, 10 atü, PVC 90° dirsek | ad | 5.239,52 |
| 40.122.1822 | Dış çapı 200 mm, 10 atü, PVC 11° - 22° dirsek | ad | 4.572,16 |
| 40.122.1823 | Dış çapı 200 mm, 10 atü, PVC 30° - 45° dirsek | ad | 5.013,37 |
| 40.122.1824 | Dış çapı 200 mm, 10 atü, PVC 90° dirsek | ad | 6.009,78 |
| 40.122.1825 | Dış çapı 225 mm, 10 atü, PVC 11° - 22° dirsek | ad | 5.274,82 |
| 40.122.1826 | Dış çapı 225 mm, 10 atü, PVC 30° - 45° dirsek | ad | 5.764,96 |
| 40.122.1827 | Dış çapı 225 mm, 10 atü, PVC 90° dirsek | ad | 6.908,36 |
| 40.122.1828 | Dış çapı 250 mm, 10 atü, PVC 11° - 22° dirsek | ad | 6.838,36 |
| 40.122.1829 | Dış çapı 250 mm, 10 atü, PVC 30° - 45° dirsek | ad | 7.503,67 |
| 40.122.1830 | Dış çapı 250 mm, 10 atü, PVC 90° dirsek | ad | 8.997,32 |
| 40.122.1831 | Dış çapı 280 mm, 10 atü, PVC 11° - 22° dirsek | ad | 8.402,01 |
| 40.122.1832 | Dış çapı 280 mm, 10 atü, PVC 30° - 45° dirsek | ad | 9.242,39 |
| 40.122.1833 | Dış çapı 280 mm, 10 atü, PVC 90° dirsek | ad | 11.086,29 |
| 40.122.1834 | Dış çapı 315 mm, 10 atü, PVC 11° - 22° dirsek | ad | 13.443,45 |
| 40.122.1835 | Dış çapı 315 mm, 10 atü, PVC 30° - 45° dirsek | ad | 14.796,98 |
| 40.122.1836 | Dış çapı 315 mm, 10 atü, PVC 90° dirsek | ad | 17.760,91 |
| 40.122.1837 | Dış çapı 355 mm, 10 atü, PVC 11° - 22° dirsek | ad | 18.157,54 |
| 40.122.1838 | Dış çapı 355 mm, 10 atü, PVC 30° - 45° dirsek | ad | 19.978,07 |
| 40.122.1839 | Dış çapı 355 mm, 10 atü, PVC 90° dirsek | ad | 22.965,37 |
| PVC Drenaj Boruları | | | |
| 40.122.2501 | Dış çapı 75 mm, PVC drenaj borusu | m | 191,69 |
| 40.122.2502 | Dış çapı 90 mm, PVC drenaj borusu | m | 240,61 |
| 40.122.2503 | Dış çapı 110 mm, PVC drenaj borusu | m | 305,79 |
| 40.122.2505 | Dış çapı 140 mm, PVC drenaj borusu | m | 373,50 |
| 40.122.2506 | Dış çapı 160 mm, PVC drenaj borusu | m | 464,59 |
| 40.122.2509 | Dış çapı 225 mm, PVC drenaj borusu | m | 578,81 |
| 40.122.2511 | Dış çapı 280 mm, PVC drenaj borusu | m | 726,04 |
| 40.122.2512 | Dış çapı 315 mm, PVC drenaj borusu | m | 908,21 |
| 40.122.2513 | Dış çapı 355 mm, PVC drenaj borusu | m | 1.192,80 |
| PE100 Boru ve Bağlantı Elemanları | | | |
| PE100 Elektrofüzyon Manşonlar (İç çap; Manşon Çapıdır, 10 Atü) | | | |
| 40.123.1301 | Çapı 32 mm, 10 atü PE100 elektrofüzyon manşon | ad | 118,56 |
| 40.123.1302 | Çapı 40 mm, 10 atü PE100 elektrofüzyon manşon | ad | 133,62 |
| 40.123.1303 | Çapı 50 mm, 10 atü PE100 elektrofüzyon manşon | ad | 140,73 |
| 40.123.1304 | Çapı 63 mm, 10 atü PE100 elektrofüzyon manşon | ad | 205,79 |
| 40.123.1305 | Çapı 75 mm, 10 atü PE100 elektrofüzyon manşon | ad | 270,73 |
| 40.123.1306 | Çapı 90 mm, 10 atü PE100 elektrofüzyon manşon | ad | 301,33 |
| 40.123.1307 | Çapı 110 mm, 10 atü PE100 elektrofüzyon manşon | ad | 473,02 |
| 40.123.1308 | Çapı 125 mm, 10 atü PE100 elektrofüzyon manşon | ad | 572,06 |
| 40.123.1309 | Çapı 140 mm, 10 atü PE100 elektrofüzyon manşon | ad | 668,57 |
| 40.123.1310 | Çapı 160 mm, 10 atü PE100 elektrofüzyon manşon | ad | 886,77 |
| 40.123.1311 | Çapı 180 mm, 10 atü PE100 elektrofüzyon manşon | ad | 1.183,52 |
| 40.123.1312 | Çapı 200 mm, 10 atü PE100 elektrofüzyon manşon | ad | 1.957,03 |
| 40.123.1313 | Çapı 225 mm, 10 atü PE100 elektrofüzyon manşon | ad | 2.479,22 |
| 40.123.1314 | Çapı 250 mm, 10 atü PE100 elektrofüzyon manşon | ad | 3.409,96 |
| 40.123.1315 | Çapı 280 mm, 10 atü PE100 elektrofüzyon manşon | ad | 4.588,06 |
| 40.123.1316 | Çapı 315 mm, 10 atü PE100 elektrofüzyon manşon | ad | 5.751,34 |
| 40.123.1317 | Çapı 355 mm, 10 atü PE100 elektrofüzyon manşon | ad | 8.734,55 |
| 40.123.1318 | Çapı 400 mm, 10 atü PE100 elektrofüzyon manşon | ad | 10.293,02 |
| 40.123.1319 | Çapı 450 mm, 10 atü PE100 elektrofüzyon manşon | ad | 11.960,77 |
| 40.123.1320 | Çapı 500 mm, 10 atü PE100 elektrofüzyon manşon | ad | 13.572,01 |
| 40.123.1321 | Çapı 560 mm, 10 atü PE100 elektrofüzyon manşon | ad | 21.951,61 |
| 40.123.1322 | Çapı 630 mm, 10 atü PE100 elektrofüzyon manşon | ad | 28.265,98 |
| 40.123.1323 | Çapı 710 mm, 10 atü PE100 elektrofüzyon manşon | ad | 41.459,66 |
| 40.123.1324 | Çapı 800 mm, 10 atü PE100 elektrofüzyon manşon | ad | 54.878,18 |
| PE100 Dirsekler (10 Atü) | | | |
| 40.123.1601 | Dış çapı 50 mm, 10 atü, PE100 45° dirsek | ad | 137,96 |

| Poz No | Tanım | Birim | TÜİK Endeksleriyle Güncel Fiyatlar |
|-------------|--|-------|--|
| 40.123.1602 | Dış çapı 50 mm, 10 atü, PE100 90° dirsek | ad | 145,67 |
| 40.123.1603 | Dış çapı 63 mm, 10 atü, PE100 45° dirsek | ad | 167,47 |
| 40.123.1604 | Dış çapı 63 mm, 10 atü, PE100 90° dirsek | ad | 205,79 |
| 40.123.1605 | Dış çapı 75 mm, 10 atü, PE100 45° dirsek | ad | 260,97 |
| 40.123.1606 | Dış çapı 75 mm, 10 atü, PE100 90° dirsek | ad | 277,84 |
| 40.123.1607 | Dış çapı 90 mm, 10 atü, PE100 45° dirsek | ad | 315,31 |
| 40.123.1608 | Dış çapı 90 mm, 10 atü, PE100 90° dirsek | ad | 340,25 |
| 40.123.1609 | Dış çapı 110 mm, 10 atü, PE100 45° dirsek | ad | 408,32 |
| 40.123.1610 | Dış çapı 110 mm, 10 atü, PE100 90° dirsek | ad | 465,43 |
| 40.123.1611 | Dış çapı 125 mm, 10 atü, PE100 45° dirsek | ad | 597,85 |
| 40.123.1612 | Dış çapı 125 mm, 10 atü, PE100 90° dirsek | ad | 686,76 |
| 40.123.1613 | Dış çapı 140 mm, 10 atü, PE100 45° dirsek | ad | 1.030,27 |
| 40.123.1614 | Dış çapı 140 mm, 10 atü, PE100 90° dirsek | ad | 1.069,18 |
| 40.123.1615 | Dış çapı 160 mm, 10 atü, PE100 45° dirsek | ad | 1.108,10 |
| 40.123.1616 | Dış çapı 160 mm, 10 atü, PE100 90° dirsek | ad | 1.267,50 |
| 40.123.1617 | Dış çapı 180 mm, 10 atü, PE100 45° dirsek | ad | 1.713,05 |
| 40.123.1618 | Dış çapı 180 mm, 10 atü, PE100 90° dirsek | ad | 2.179,33 |
| 40.123.1619 | Dış çapı 200 mm, 10 atü, PE100 45° dirsek | ad | 2.221,98 |
| 40.123.1620 | Dış çapı 200 mm, 10 atü, PE100 90° dirsek | ad | 2.584,76 |
| 40.123.1621 | Dış çapı 225 mm, 10 atü, PE100 45° dirsek | ad | 2.905,61 |
| 40.123.1622 | Dış çapı 225 mm, 10 atü, PE100 90° dirsek | ad | 3.426,47 |
| 40.123.1623 | Dış çapı 250 mm, 10 atü, PE100 45° dirsek | ad | 4.141,42 |
| 40.123.1624 | Dış çapı 250 mm, 10 atü, PE100 90° dirsek | ad | 4.679,87 |
| 40.123.1625 | Dış çapı 280 mm, 10 atü, PE100 45° dirsek | ad | 5.800,98 |
| 40.123.1626 | Dış çapı 280 mm, 10 atü, PE100 90° dirsek | ad | 6.719,80 |
| 40.123.1627 | Dış çapı 315 mm, 10 atü, PE100 45° dirsek | ad | 8.535,02 |
| 40.123.1628 | Dış çapı 315 mm, 10 atü, PE100 90° dirsek | ad | 9.105,88 |
| 40.123.1629 | Dış çapı 355 mm, 10 atü, PE100 45° dirsek | ad | 10.409,65 |
| 40.123.1630 | Dış çapı 355 mm, 10 atü, PE100 90° dirsek | ad | 12.389,81 |
| 40.123.1631 | Dış çapı 400 mm, 10 atü, PE100 45° dirsek | ad | 14.900,96 |
| 40.123.1632 | Dış çapı 400 mm, 10 atü, PE100 90° dirsek | ad | 18.255,86 |
| 40.123.1633 | Dış çapı 450 mm, 10 atü, PE100 45° dirsek | ad | 18.751,41 |
| 40.123.1634 | Dış çapı 450 mm, 10 atü, PE100 90° dirsek | ad | 19.246,96 |
| 40.123.1635 | Dış çapı 500 mm, 10 atü, PE100 45° dirsek | ad | 20.941,95 |
| 40.123.1636 | Dış çapı 500 mm, 10 atü, PE100 90° dirsek | ad | 24.950,11 |
| 40.123.1637 | Dış çapı 560 mm, 10 atü, PE100 45° dirsek | ad | 24.939,75 |
| 40.123.1638 | Dış çapı 560 mm, 10 atü, PE100 90° dirsek | ad | 30.169,63 |
| 40.123.1639 | Dış çapı 630 mm, 10 atü, PE100 45° dirsek | ad | 33.275,13 |
| 40.123.1640 | Dış çapı 630 mm, 10 atü, PE100 90° dirsek | ad | 40.217,83 |
| 40.123.1641 | Dış çapı 710 mm, 10 atü, PE100 45° dirsek | ad | 61.387,01 |
| 40.123.1642 | Dış çapı 710 mm, 10 atü, PE100 90° dirsek | ad | 65.001,55 |
| 40.123.1643 | Dış çapı 800 mm, 10 atü, PE100 45° dirsek | ad | 77.275,94 |
| 40.123.1644 | Dış çapı 800 mm, 10 atü, PE100 90° dirsek | ad | 81.950,75 |
| | PE100 Flanş Adaptörleri (10 Atü) | | |
| 40.123.2102 | Dış çapı 40 mm, 10 atü PE100 flanş adaptörü | ad | 149,28 |
| 40.123.2103 | Dış çapı 50 mm, 10 atü PE100 flanş adaptörü | ad | 183,74 |
| 40.123.2104 | Dış çapı 63 mm, 10 atü PE100 flanş adaptörü | ad | 188,44 |
| 40.123.2105 | Dış çapı 75 mm, 10 atü PE100 flanş adaptörü | ad | 193,14 |
| 40.123.2106 | Dış çapı 90 mm, 10 atü PE100 flanş adaptörü | ad | 231,57 |
| 40.123.2107 | Dış çapı 110 mm, 10 atü PE100 flanş adaptörü | ad | 312,30 |
| 40.123.2108 | Dış çapı 125 mm, 10 atü PE100 flanş adaptörü | ad | 416,27 |
| 40.123.2109 | Dış çapı 140 mm, 10 atü PE100 flanş adaptörü | ad | 590,01 |
| 40.123.2110 | Dış çapı 160 mm, 10 atü PE100 flanş adaptörü | ad | 793,87 |
| 40.123.2111 | Dış çapı 180 mm, 10 atü PE100 flanş adaptörü | ad | 931,47 |
| 40.123.2112 | Dış çapı 200 mm, 10 atü PE100 flanş adaptörü | ad | 1.322,68 |
| 40.123.2113 | Dış çapı 225 mm, 10 atü PE100 flanş adaptörü | ad | 1.489,07 |
| 40.123.2114 | Dış çapı 250 mm, 10 atü PE100 flanş adaptörü | ad | 2.471,02 |
| 40.123.2115 | Dış çapı 280 mm, 10 atü PE100 flanş adaptörü | ad | 2.887,30 |
| 40.123.2116 | Dış çapı 315 mm, 10 atü PE100 flanş adaptörü | ad | 3.630,33 |
| 40.123.2117 | Dış çapı 355 mm, 10 atü PE100 flanş adaptörü | ad | 5.488,20 |

| Poz No | Tanım | Birim | TÜİK Endeksleriyle Güncel Fiyatlar |
|-------------|--|-------|--|
| 40.123.2118 | Dış çapı 400 mm, 10 atü PE100 flanş adaptörü | ad | 7.378,37 |
| 40.123.2119 | Dış çapı 450 mm, 10 atü PE100 flanş adaptörü | ad | 9.221,30 |
| 40.123.2120 | Dış çapı 500 mm, 10 atü PE100 flanş adaptörü | ad | 11.222,32 |
| 40.123.2121 | Dış çapı 560 mm, 10 atü PE100 flanş adaptörü | ad | 15.326,63 |
| 40.123.2122 | Dış çapı 630 mm, 10 atü PE100 flanş adaptörü | ad | 21.113,88 |
| 40.123.2123 | Dış çapı 710 mm, 10 atü PE100 flanş adaptörü | ad | 30.447,83 |
| 40.123.2124 | Dış çapı 800 mm, 10 atü PE100 flanş adaptörü | ad | 40.388,43 |
| | PE100 Redüksiyonlar (10 Atü) | | |
| 40.123.2405 | Dış çapı 63 / 40 mm, 10 atü PE100 redüksiyon | ad | 209,16 |
| 40.123.2406 | Dış çapı 63 / 50 mm, 10 atü PE100 redüksiyon | ad | 244,95 |
| 40.123.2409 | Dış çapı 75 / 50 mm, 10 atü PE100 redüksiyon | ad | 238,92 |
| 40.123.2410 | Dış çapı 75 / 63 mm, 10 atü PE100 redüksiyon | ad | 257,36 |
| 40.123.2414 | Dış çapı 90 / 63 mm, 10 atü PE100 redüksiyon | ad | 256,39 |
| 40.123.2415 | Dış çapı 90 / 75 mm, 10 atü PE100 redüksiyon | ad | 261,33 |
| 40.123.2420 | Dış çapı 110 / 75 mm, 10 atü PE100 redüksiyon | ad | 273,74 |
| 40.123.2421 | Dış çapı 110 / 90 mm, 10 atü PE100 redüksiyon | ad | 295,31 |
| 40.123.2426 | Dış çapı 125 / 75 mm, 10 atü PE100 redüksiyon | ad | 340,25 |
| 40.123.2427 | Dış çapı 125 / 90 mm, 10 atü PE100 redüksiyon | ad | 347,24 |
| 40.123.2428 | Dış çapı 125 / 110 mm, 10 atü PE100 redüksiyon | ad | 388,44 |
| 40.123.2434 | Dış çapı 140 / 90 mm, 10 atü PE100 redüksiyon | ad | 611,22 |
| 40.123.2435 | Dış çapı 140 / 110 mm, 10 atü PE100 redüksiyon | ad | 629,05 |
| 40.123.2436 | Dış çapı 140 / 125 mm, 10 atü PE100 redüksiyon | ad | 646,88 |
| 40.123.2443 | Dış çapı 160 / 110 mm, 10 atü PE100 redüksiyon | ad | 683,63 |
| 40.123.2444 | Dış çapı 160 / 125 mm, 10 atü PE100 redüksiyon | ad | 807,13 |
| 40.123.2445 | Dış çapı 160 / 140 mm, 10 atü PE100 redüksiyon | ad | 832,55 |
| 40.123.2453 | Dış çapı 180 / 125 mm, 10 atü PE100 redüksiyon | ad | 968,70 |
| 40.123.2454 | Dış çapı 180 / 140 mm, 10 atü PE100 redüksiyon | ad | 1.040,39 |
| 40.123.2455 | Dış çapı 180 / 160 mm, 10 atü PE100 redüksiyon | ad | 1.119,54 |
| 40.123.2464 | Dış çapı 200 / 140 mm, 10 atü PE100 redüksiyon | ad | 1.424,13 |
| 40.123.2465 | Dış çapı 200 / 160 mm, 10 atü PE100 redüksiyon | ad | 1.442,32 |
| 40.123.2466 | Dış çapı 200 / 180 mm, 10 atü PE100 redüksiyon | ad | 1.485,10 |
| 40.123.2475 | Dış çapı 225 / 140 mm, 10 atü PE100 redüksiyon | ad | 1.892,70 |
| 40.123.2476 | Dış çapı 225 / 160 mm, 10 atü PE100 redüksiyon | ad | 1.898,72 |
| 40.123.2477 | Dış çapı 225 / 180 mm, 10 atü PE100 redüksiyon | ad | 1.973,30 |
| 40.123.2478 | Dış çapı 225 / 200 mm, 10 atü PE100 redüksiyon | ad | 1.981,85 |
| 40.123.2488 | Dış çapı 250 / 160 mm, 10 atü PE100 redüksiyon | ad | 2.756,33 |
| 40.123.2489 | Dış çapı 250 / 180 mm, 10 atü PE100 redüksiyon | ad | 2.933,20 |
| 40.123.2490 | Dış çapı 250 / 200 mm, 10 atü PE100 redüksiyon | ad | 3.041,04 |
| 40.123.2491 | Dış çapı 250 / 225 mm, 10 atü PE100 redüksiyon | ad | 3.415,38 |
| 40.123.2502 | Dış çapı 280 / 180 mm, 10 atü PE100 redüksiyon | ad | 3.312,01 |
| 40.123.2503 | Dış çapı 280 / 200 mm, 10 atü PE100 redüksiyon | ad | 3.359,12 |
| 40.123.2504 | Dış çapı 280 / 225 mm, 10 atü PE100 redüksiyon | ad | 3.435,38 |
| 40.123.2505 | Dış çapı 280 / 250 mm, 10 atü PE100 redüksiyon | ad | 3.645,99 |
| 40.123.2517 | Dış çapı 315 / 200 mm, 10 atü PE100 redüksiyon | ad | 7.857,18 |
| 40.123.2518 | Dış çapı 315 / 225 mm, 10 atü PE100 redüksiyon | ad | 8.316,82 |
| 40.123.2519 | Dış çapı 315 / 250 mm, 10 atü PE100 redüksiyon | ad | 8.367,91 |
| 40.123.2520 | Dış çapı 315 / 280 mm, 10 atü PE100 redüksiyon | ad | 8.588,04 |
| 40.123.2533 | Dış çapı 355 / 225 mm, 10 atü PE100 redüksiyon | ad | 9.085,76 |
| 40.123.2534 | Dış çapı 355 / 250 mm, 10 atü PE100 redüksiyon | ad | 9.544,20 |
| 40.123.2535 | Dış çapı 355 / 280 mm, 10 atü PE100 redüksiyon | ad | 9.628,54 |
| 40.123.2536 | Dış çapı 355 / 315 mm, 10 atü PE100 redüksiyon | ad | 9.865,78 |
| 40.123.2550 | Dış çapı 400 / 250 mm, 10 atü PE100 redüksiyon | ad | 13.248,03 |
| 40.123.2551 | Dış çapı 400 / 280 mm, 10 atü PE100 redüksiyon | ad | 13.785,03 |
| 40.123.2552 | Dış çapı 400 / 315 mm, 10 atü PE100 redüksiyon | ad | 14.561,55 |
| 40.123.2553 | Dış çapı 400 / 355 mm, 10 atü PE100 redüksiyon | ad | 14.970,60 |
| 40.123.2568 | Dış çapı 450 / 280 mm, 10 atü PE100 redüksiyon | ad | 17.501,02 |
| 40.123.2569 | Dış çapı 450 / 315 mm, 10 atü PE100 redüksiyon | ad | 17.152,70 |
| 40.123.2570 | Dış çapı 450 / 355 mm, 10 atü PE100 redüksiyon | ad | 16.804,26 |
| 40.123.2571 | Dış çapı 450 / 400 mm, 10 atü PE100 redüksiyon | ad | 16.725,46 |
| 40.123.2587 | Dış çapı 500 / 315 mm, 10 atü PE100 redüksiyon | ad | 18.980,57 |

| Poz No | Tanım | Birim | TÜİK Endeksleriyle Güncel Fiyatlar |
|-------------|--|-------|--|
| 40.123.2588 | Dış çapı 500 / 355 mm, 10 atü PE100 redüksiyon | ad | 18.415,26 |
| 40.123.2589 | Dış çapı 500 / 400 mm, 10 atü PE100 redüksiyon | ad | 18.231,28 |
| 40.123.2590 | Dış çapı 500 / 450 mm, 10 atü PE100 redüksiyon | ad | 18.047,42 |
| 40.123.2606 | Dış çapı 560 / 315 mm, 10 atü PE100 redüksiyon | ad | 30.147,22 |
| 40.123.2607 | Dış çapı 560 / 355 mm, 10 atü PE100 redüksiyon | ad | 27.405,83 |
| 40.123.2608 | Dış çapı 560 / 400 mm, 10 atü PE100 redüksiyon | ad | 23.472,25 |
| 40.123.2609 | Dış çapı 560 / 450 mm, 10 atü PE100 redüksiyon | ad | 22.441,74 |
| 40.123.2610 | Dış çapı 560 / 500 mm, 10 atü PE100 redüksiyon | ad | 21.922,09 |
| 40.123.2628 | Dış çapı 630 / 400 mm, 10 atü PE100 redüksiyon | ad | 35.938,93 |
| 40.123.2629 | Dış çapı 630 / 450 mm, 10 atü PE100 redüksiyon | ad | 35.715,31 |
| 40.123.2630 | Dış çapı 630 / 500 mm, 10 atü PE100 redüksiyon | ad | 29.600,10 |
| 40.123.2631 | Dış çapı 630 / 560 mm, 10 atü PE100 redüksiyon | ad | 29.016,60 |
| 40.123.2650 | Dış çapı 710 / 450 mm, 10 atü PE100 redüksiyon | ad | 52.832,58 |
| 40.123.2651 | Dış çapı 710 / 500 mm, 10 atü PE100 redüksiyon | ad | 52.369,56 |
| 40.123.2652 | Dış çapı 710 / 560 mm, 10 atü PE100 redüksiyon | ad | 42.988,25 |
| 40.123.2653 | Dış çapı 710 / 630 mm, 10 atü PE100 redüksiyon | ad | 39.085,75 |
| 40.123.2673 | Dış çapı 800 / 500 mm, 10 atü PE100 redüksiyon | ad | 67.942,22 |
| 40.123.2674 | Dış çapı 800 / 560 mm, 10 atü PE100 redüksiyon | ad | 60.496,02 |
| 40.123.2675 | Dış çapı 800 / 630 mm, 10 atü PE100 redüksiyon | ad | 47.157,03 |
| 40.123.2676 | Dış çapı 800 / 710 mm, 10 atü PE100 redüksiyon | ad | 41.790,76 |
| | PE100 Eşit Te' ler (10 Atü) | | |
| 40.123.3902 | Dış çapı 40 / 40 mm, 10 atü PE100 eşit Te | ad | 250,61 |
| 40.123.3903 | Dış çapı 50 / 50 mm, 10 atü PE100 eşit Te | ad | 260,97 |
| 40.123.3904 | Dış çapı 63 / 63 mm, 10 atü PE100 eşit Te | ad | 320,01 |
| 40.123.3905 | Dış çapı 75 / 75 mm, 10 atü PE100 eşit Te | ad | 379,05 |
| 40.123.3906 | Dış çapı 90 / 90 mm, 10 atü PE100 eşit Te | ad | 396,64 |
| 40.123.3907 | Dış çapı 110 / 110 mm, 10 atü PE100 eşit Te | ad | 608,45 |
| 40.123.3908 | Dış çapı 125 / 125 mm, 10 atü PE100 eşit Te | ad | 903,15 |
| 40.123.3909 | Dış çapı 140 / 140 mm, 10 atü PE100 eşit Te | ad | 1.394,01 |
| 40.123.3910 | Dış çapı 160 / 160 mm, 10 atü PE100 eşit Te | ad | 1.864,86 |
| 40.123.3911 | Dış çapı 180 / 180 mm, 10 atü PE100 eşit Te | ad | 2.789,22 |
| 40.123.3912 | Dış çapı 200 / 200 mm, 10 atü PE100 eşit Te | ad | 3.099,59 |
| 40.123.3913 | Dış çapı 225 / 225 mm, 10 atü PE100 eşit Te | ad | 4.064,68 |
| 40.123.3914 | Dış çapı 250 / 250 mm, 10 atü PE100 eşit Te | ad | 5.690,86 |
| 40.123.3915 | Dış çapı 280 / 280 mm, 10 atü PE100 eşit Te | ad | 8.104,65 |
| 40.123.3916 | Dış çapı 315 / 315 mm, 10 atü PE100 eşit Te | ad | 10.630,13 |
| 40.123.3917 | Dış çapı 355 / 355 mm, 10 atü PE100 eşit Te | ad | 15.785,20 |
| 40.123.3918 | Dış çapı 400 / 400 mm, 10 atü PE100 eşit Te | ad | 22.826,81 |
| 40.123.3919 | Dış çapı 450 / 450 mm, 10 atü PE100 eşit Te | ad | 25.971,70 |
| 40.123.3920 | Dış çapı 500 / 500 mm, 10 atü PE100 eşit Te | ad | 29.858,90 |
| 40.123.3921 | Dış çapı 560 / 560 mm, 10 atü PE100 eşit Te | ad | 39.175,51 |
| 40.123.3922 | Dış çapı 630 / 630 mm, 10 atü PE100 eşit Te | ad | 58.118,13 |
| 40.123.3923 | Dış çapı 710 / 710 mm, 10 atü PE100 eşit Te | ad | 87.911,37 |
| 40.123.3924 | Dış çapı 800 / 800 mm, 10 atü PE100 eşit Te | ad | 110.510,95 |
| | PE100 İnegal Te' ler (10 Atü) | | |
| 40.123.4203 | Dış çapı 50 / 40 mm, 10 atü PE100 inegal Te | ad | 395,19 |
| 40.123.4206 | Dış çapı 63 / 50 mm, 10 atü PE100 inegal Te | ad | 419,05 |
| 40.123.4208 | Dış çapı 75 / 40 mm, 10 atü PE100 inegal Te | ad | 442,90 |
| 40.123.4209 | Dış çapı 75 / 50 mm, 10 atü PE100 inegal Te | ad | 466,76 |
| 40.123.4210 | Dış çapı 75 / 63 mm, 10 atü PE100 inegal Te | ad | 490,61 |
| 40.123.4214 | Dış çapı 90 / 63 mm, 10 atü PE100 inegal Te | ad | 493,14 |
| 40.123.4215 | Dış çapı 90 / 75 mm, 10 atü PE100 inegal Te | ad | 516,40 |
| 40.123.4218 | Dış çapı 110 / 50 mm, 10 atü PE100 inegal Te | ad | 567,24 |
| 40.123.4219 | Dış çapı 110 / 63 mm, 10 atü PE100 inegal Te | ad | 617,97 |
| 40.123.4220 | Dış çapı 110 / 75 mm, 10 atü PE100 inegal Te | ad | 624,95 |
| 40.123.4221 | Dış çapı 110 / 90 mm, 10 atü PE100 inegal Te | ad | 656,88 |
| 40.123.4224 | Dış çapı 125 / 50 mm, 10 atü PE100 inegal Te | ad | 811,71 |
| 40.123.4225 | Dış çapı 125 / 63 mm, 10 atü PE100 inegal Te | ad | 966,41 |
| 40.123.4226 | Dış çapı 125 / 75 mm, 10 atü PE100 inegal Te | ad | 1.064,60 |
| 40.123.4227 | Dış çapı 125 / 90 mm, 10 atü PE100 inegal Te | ad | 1.099,30 |

| Poz No | Tanım | Birim | TÜİK Endeksleriyle Güncel Fiyatlar |
|-------------|---|-------|--|
| 40.123.4228 | Dış çapı 125 / 110 mm, 10 atü PE100 inegal Te | ad | 1.134,12 |
| 40.123.4232 | Dış çapı 140 / 63 mm, 10 atü PE100 inegal Te | ad | 1.784,62 |
| 40.123.4233 | Dış çapı 140 / 75 mm, 10 atü PE100 inegal Te | ad | 1.855,10 |
| 40.123.4234 | Dış çapı 140 / 90 mm, 10 atü PE100 inegal Te | ad | 1.899,68 |
| 40.123.4235 | Dış çapı 140 / 110 mm, 10 atü PE100 inegal Te | ad | 2.027,88 |
| 40.123.4236 | Dış çapı 140 / 125 mm, 10 atü PE100 inegal Te | ad | 2.245,23 |
| 40.123.4240 | Dış çapı 160 / 63 mm, 10 atü PE100 inegal Te | ad | 1.927,15 |
| 40.123.4241 | Dış çapı 160 / 75 mm, 10 atü PE100 inegal Te | ad | 1.969,57 |
| 40.123.4242 | Dış çapı 160 / 90 mm, 10 atü PE100 inegal Te | ad | 2.023,90 |
| 40.123.4243 | Dış çapı 160 / 110 mm, 10 atü PE100 inegal Te | ad | 2.035,95 |
| 40.123.4244 | Dış çapı 160 / 125 mm, 10 atü PE100 inegal Te | ad | 2.120,41 |
| 40.123.4245 | Dış çapı 160 / 140 mm, 10 atü PE100 inegal Te | ad | 2.477,05 |
| 40.123.4249 | Dış çapı 180 / 63 mm, 10 atü PE100 inegal Te | ad | 2.988,50 |
| 40.123.4250 | Dış çapı 180 / 75 mm, 10 atü PE100 inegal Te | ad | 3.084,53 |
| 40.123.4251 | Dış çapı 180 / 90 mm, 10 atü PE100 inegal Te | ad | 3.101,76 |
| 40.123.4252 | Dış çapı 180 / 110 mm, 10 atü PE100 inegal Te | ad | 3.118,99 |
| 40.123.4253 | Dış çapı 180 / 125 mm, 10 atü PE100 inegal Te | ad | 3.136,10 |
| 40.123.4254 | Dış çapı 180 / 140 mm, 10 atü PE100 inegal Te | ad | 3.153,33 |
| 40.123.4255 | Dış çapı 180 / 160 mm, 10 atü PE100 inegal Te | ad | 3.329,24 |
| 40.123.4259 | Dış çapı 200 / 63 mm, 10 atü PE100 inegal Te | ad | 3.081,04 |
| 40.123.4260 | Dış çapı 200 / 75 mm, 10 atü PE100 inegal Te | ad | 3.102,12 |
| 40.123.4261 | Dış çapı 200 / 90 mm, 10 atü PE100 inegal Te | ad | 3.123,21 |
| 40.123.4262 | Dış çapı 200 / 110 mm, 10 atü PE100 inegal Te | ad | 3.143,45 |
| 40.123.4263 | Dış çapı 200 / 125 mm, 10 atü PE100 inegal Te | ad | 3.466,95 |
| 40.123.4264 | Dış çapı 200 / 140 mm, 10 atü PE100 inegal Te | ad | 3.790,45 |
| 40.123.4265 | Dış çapı 200 / 160 mm, 10 atü PE100 inegal Te | ad | 4.339,98 |
| 40.123.4266 | Dış çapı 200 / 180 mm, 10 atü PE100 inegal Te | ad | 4.889,51 |
| 40.123.4270 | Dış çapı 225 / 63 mm, 10 atü PE100 inegal Te | ad | 4.085,76 |
| 40.123.4271 | Dış çapı 225 / 75 mm, 10 atü PE100 inegal Te | ad | 4.163,83 |
| 40.123.4272 | Dış çapı 225 / 90 mm, 10 atü PE100 inegal Te | ad | 4.197,69 |
| 40.123.4273 | Dış çapı 225 / 110 mm, 10 atü PE100 inegal Te | ad | 4.225,88 |
| 40.123.4274 | Dış çapı 225 / 125 mm, 10 atü PE100 inegal Te | ad | 4.253,96 |
| 40.123.4275 | Dış çapı 225 / 140 mm, 10 atü PE100 inegal Te | ad | 4.313,96 |
| 40.123.4276 | Dış çapı 225 / 160 mm, 10 atü PE100 inegal Te | ad | 4.628,18 |
| 40.123.4277 | Dış çapı 225 / 180 mm, 10 atü PE100 inegal Te | ad | 4.942,53 |
| 40.123.4278 | Dış çapı 225 / 200 mm, 10 atü PE100 inegal Te | ad | 5.183,26 |
| 40.123.4282 | Dış çapı 250 / 63 mm, 10 atü PE100 inegal Te | ad | 4.912,65 |
| 40.123.4283 | Dış çapı 250 / 75 mm, 10 atü PE100 inegal Te | ad | 5.032,05 |
| 40.123.4284 | Dış çapı 250 / 90 mm, 10 atü PE100 inegal Te | ad | 5.151,45 |
| 40.123.4285 | Dış çapı 250 / 110 mm, 10 atü PE100 inegal Te | ad | 5.153,86 |
| 40.123.4286 | Dış çapı 250 / 125 mm, 10 atü PE100 inegal Te | ad | 5.242,66 |
| 40.123.4287 | Dış çapı 250 / 140 mm, 10 atü PE100 inegal Te | ad | 5.586,52 |
| 40.123.4288 | Dış çapı 250 / 160 mm, 10 atü PE100 inegal Te | ad | 5.900,98 |
| 40.123.4289 | Dış çapı 250 / 180 mm, 10 atü PE100 inegal Te | ad | 6.215,45 |
| 40.123.4290 | Dış çapı 250 / 200 mm, 10 atü PE100 inegal Te | ad | 6.221,35 |
| 40.123.4291 | Dış çapı 250 / 225 mm, 10 atü PE100 inegal Te | ad | 6.769,80 |
| 40.123.4295 | Dış çapı 280 / 63 mm, 10 atü PE100 inegal Te | ad | 6.041,47 |
| 40.123.4296 | Dış çapı 280 / 75 mm, 10 atü PE100 inegal Te | ad | 6.089,54 |
| 40.123.4297 | Dış çapı 280 / 90 mm, 10 atü PE100 inegal Te | ad | 6.150,99 |
| 40.123.4298 | Dış çapı 280 / 110 mm, 10 atü PE100 inegal Te | ad | 6.288,82 |
| 40.123.4299 | Dış çapı 280 / 125 mm, 10 atü PE100 inegal Te | ad | 6.698,47 |
| 40.123.4300 | Dış çapı 280 / 140 mm, 10 atü PE100 inegal Te | ad | 6.771,25 |
| 40.123.4301 | Dış çapı 280 / 160 mm, 10 atü PE100 inegal Te | ad | 6.811,13 |
| 40.123.4302 | Dış çapı 280 / 180 mm, 10 atü PE100 inegal Te | ad | 6.990,05 |
| 40.123.4303 | Dış çapı 280 / 200 mm, 10 atü PE100 inegal Te | ad | 7.168,85 |
| 40.123.4304 | Dış çapı 280 / 225 mm, 10 atü PE100 inegal Te | ad | 8.997,56 |
| 40.123.4305 | Dış çapı 280 / 250 mm, 10 atü PE100 inegal Te | ad | 9.727,34 |
| 40.123.4310 | Dış çapı 315 / 75 mm, 10 atü PE100 inegal Te | ad | 7.354,75 |
| 40.123.4311 | Dış çapı 315 / 90 mm, 10 atü PE100 inegal Te | ad | 7.358,97 |
| 40.123.4312 | Dış çapı 315 / 110 mm, 10 atü PE100 inegal Te | ad | 7.361,86 |
| 40.123.4313 | Dış çapı 315 / 125 mm, 10 atü PE100 inegal Te | ad | 7.786,93 |

| Poz No | Tanım | Birim | TÜİK Endeksleriyle Güncel Fiyatlar |
|-------------|---|-------|--|
| 40.123.4314 | Dış çapı 315 / 140 mm, 10 atü PE100 inegal Te | ad | 7.857,05 |
| 40.123.4315 | Dış çapı 315 / 160 mm, 10 atü PE100 inegal Te | ad | 7.927,18 |
| 40.123.4316 | Dış çapı 315 / 180 mm, 10 atü PE100 inegal Te | ad | 8.089,95 |
| 40.123.4317 | Dış çapı 315 / 200 mm, 10 atü PE100 inegal Te | ad | 8.252,73 |
| 40.123.4318 | Dış çapı 315 / 225 mm, 10 atü PE100 inegal Te | ad | 9.289,38 |
| 40.123.4319 | Dış çapı 315 / 250 mm, 10 atü PE100 inegal Te | ad | 10.060,12 |
| 40.123.4320 | Dış çapı 315 / 280 mm, 10 atü PE100 inegal Te | ad | 10.746,28 |
| 40.123.4325 | Dış çapı 355 / 75 mm, 10 atü PE100 inegal Te | ad | 11.879,08 |
| 40.123.4326 | Dış çapı 355 / 90 mm, 10 atü PE100 inegal Te | ad | 11.989,20 |
| 40.123.4327 | Dış çapı 355 / 110 mm, 10 atü PE100 inegal Te | ad | 12.099,45 |
| 40.123.4328 | Dış çapı 355 / 125 mm, 10 atü PE100 inegal Te | ad | 12.148,24 |
| 40.123.4329 | Dış çapı 355 / 140 mm, 10 atü PE100 inegal Te | ad | 12.196,19 |
| 40.123.4330 | Dış çapı 355 / 160 mm, 10 atü PE100 inegal Te | ad | 12.967,18 |
| 40.123.4331 | Dış çapı 355 / 180 mm, 10 atü PE100 inegal Te | ad | 13.738,16 |
| 40.123.4332 | Dış çapı 355 / 200 mm, 10 atü PE100 inegal Te | ad | 14.037,93 |
| 40.123.4333 | Dış çapı 355 / 225 mm, 10 atü PE100 inegal Te | ad | 14.337,81 |
| 40.123.4334 | Dış çapı 355 / 250 mm, 10 atü PE100 inegal Te | ad | 15.931,83 |
| 40.123.4335 | Dış çapı 355 / 280 mm, 10 atü PE100 inegal Te | ad | 17.525,84 |
| 40.123.4336 | Dış çapı 355 / 315 mm, 10 atü PE100 inegal Te | ad | 20.527,00 |
| 40.123.4342 | Dış çapı 400 / 90 mm, 10 atü PE100 inegal Te | ad | 12.383,19 |
| 40.123.4343 | Dış çapı 400 / 110 mm, 10 atü PE100 inegal Te | ad | 12.524,39 |
| 40.123.4344 | Dış çapı 400 / 125 mm, 10 atü PE100 inegal Te | ad | 12.634,88 |
| 40.123.4345 | Dış çapı 400 / 140 mm, 10 atü PE100 inegal Te | ad | 12.744,88 |
| 40.123.4346 | Dış çapı 400 / 160 mm, 10 atü PE100 inegal Te | ad | 13.435,62 |
| 40.123.4347 | Dış çapı 400 / 180 mm, 10 atü PE100 inegal Te | ad | 13.988,53 |
| 40.123.4348 | Dış çapı 400 / 200 mm, 10 atü PE100 inegal Te | ad | 14.356,25 |
| 40.123.4349 | Dış çapı 400 / 225 mm, 10 atü PE100 inegal Te | ad | 14.541,91 |
| 40.123.4350 | Dış çapı 400 / 250 mm, 10 atü PE100 inegal Te | ad | 16.810,64 |
| 40.123.4351 | Dış çapı 400 / 280 mm, 10 atü PE100 inegal Te | ad | 21.183,64 |
| 40.123.4352 | Dış çapı 400 / 315 mm, 10 atü PE100 inegal Te | ad | 23.636,35 |
| 40.123.4353 | Dış çapı 400 / 355 mm, 10 atü PE100 inegal Te | ad | 24.100,82 |
| 40.123.4359 | Dış çapı 450 / 90 mm, 10 atü PE100 inegal Te | ad | 12.777,17 |
| 40.123.4360 | Dış çapı 450 / 110 mm, 10 atü PE100 inegal Te | ad | 12.949,34 |
| 40.123.4361 | Dış çapı 450 / 125 mm, 10 atü PE100 inegal Te | ad | 13.121,40 |
| 40.123.4362 | Dış çapı 450 / 140 mm, 10 atü PE100 inegal Te | ad | 13.293,57 |
| 40.123.4363 | Dış çapı 450 / 160 mm, 10 atü PE100 inegal Te | ad | 13.904,19 |
| 40.123.4364 | Dış çapı 450 / 180 mm, 10 atü PE100 inegal Te | ad | 14.239,01 |
| 40.123.4365 | Dış çapı 450 / 200 mm, 10 atü PE100 inegal Te | ad | 14.674,57 |
| 40.123.4366 | Dış çapı 450 / 225 mm, 10 atü PE100 inegal Te | ad | 14.746,01 |
| 40.123.4367 | Dış çapı 450 / 250 mm, 10 atü PE100 inegal Te | ad | 17.689,46 |
| 40.123.4368 | Dış çapı 450 / 280 mm, 10 atü PE100 inegal Te | ad | 24.841,32 |
| 40.123.4369 | Dış çapı 450 / 315 mm, 10 atü PE100 inegal Te | ad | 26.745,70 |
| 40.123.4370 | Dış çapı 450 / 355 mm, 10 atü PE100 inegal Te | ad | 28.649,96 |
| 40.123.4371 | Dış çapı 450 / 400 mm, 10 atü PE100 inegal Te | ad | 29.331,06 |
| 40.123.4378 | Dış çapı 500 / 110 mm, 10 atü PE100 inegal Te | ad | 16.057,01 |
| 40.123.4379 | Dış çapı 500 / 125 mm, 10 atü PE100 inegal Te | ad | 16.362,92 |
| 40.123.4380 | Dış çapı 500 / 140 mm, 10 atü PE100 inegal Te | ad | 16.742,09 |
| 40.123.4381 | Dış çapı 500 / 160 mm, 10 atü PE100 inegal Te | ad | 17.575,60 |
| 40.123.4382 | Dış çapı 500 / 180 mm, 10 atü PE100 inegal Te | ad | 17.939,10 |
| 40.123.4383 | Dış çapı 500 / 200 mm, 10 atü PE100 inegal Te | ad | 18.644,54 |
| 40.123.4384 | Dış çapı 500 / 225 mm, 10 atü PE100 inegal Te | ad | 18.925,39 |
| 40.123.4385 | Dış çapı 500 / 250 mm, 10 atü PE100 inegal Te | ad | 19.906,26 |
| 40.123.4386 | Dış çapı 500 / 280 mm, 10 atü PE100 inegal Te | ad | 23.922,50 |
| 40.123.4387 | Dış çapı 500 / 315 mm, 10 atü PE100 inegal Te | ad | 26.538,70 |
| 40.123.4388 | Dış çapı 500 / 355 mm, 10 atü PE100 inegal Te | ad | 34.863,60 |
| 40.123.4389 | Dış çapı 500 / 400 mm, 10 atü PE100 inegal Te | ad | 36.932,93 |
| 40.123.4390 | Dış çapı 500 / 450 mm, 10 atü PE100 inegal Te | ad | 38.443,81 |
| 40.123.4397 | Dış çapı 560 / 110 mm, 10 atü PE100 inegal Te | ad | 22.480,78 |
| 40.123.4398 | Dış çapı 560 / 125 mm, 10 atü PE100 inegal Te | ad | 22.774,16 |
| 40.123.4399 | Dış çapı 560 / 140 mm, 10 atü PE100 inegal Te | ad | 23.246,70 |
| 40.123.4400 | Dış çapı 560 / 160 mm, 10 atü PE100 inegal Te | ad | 24.196,96 |

| Poz No | Tanım | Birim | TÜİK Endeksleriyle Güncel Fiyatlar |
|-------------|--|-------|--|
| 40.123.4401 | Dış çapı 560 / 180 mm, 10 atü PE100 inegal Te | ad | 24.926,50 |
| 40.123.4402 | Dış çapı 560 / 200 mm, 10 atü PE100 inegal Te | ad | 26.280,39 |
| 40.123.4403 | Dış çapı 560 / 225 mm, 10 atü PE100 inegal Te | ad | 26.712,08 |
| 40.123.4404 | Dış çapı 560 / 250 mm, 10 atü PE100 inegal Te | ad | 27.850,78 |
| 40.123.4405 | Dış çapı 560 / 280 mm, 10 atü PE100 inegal Te | ad | 29.115,39 |
| 40.123.4406 | Dış çapı 560 / 315 mm, 10 atü PE100 inegal Te | ad | 33.012,84 |
| 40.123.4407 | Dış çapı 560 / 355 mm, 10 atü PE100 inegal Te | ad | 34.933,36 |
| 40.123.4408 | Dış çapı 560 / 400 mm, 10 atü PE100 inegal Te | ad | 36.896,54 |
| 40.123.4409 | Dış çapı 560 / 450 mm, 10 atü PE100 inegal Te | ad | 48.557,66 |
| 40.123.4410 | Dış çapı 560 / 500 mm, 10 atü PE100 inegal Te | ad | 49.367,32 |
| 40.123.4417 | Dış çapı 630 / 110 mm, 10 atü PE100 inegal Te | ad | 30.320,00 |
| 40.123.4418 | Dış çapı 630 / 125 mm, 10 atü PE100 inegal Te | ad | 30.570,73 |
| 40.123.4419 | Dış çapı 630 / 140 mm, 10 atü PE100 inegal Te | ad | 31.491,59 |
| 40.123.4420 | Dış çapı 630 / 160 mm, 10 atü PE100 inegal Te | ad | 33.383,33 |
| 40.123.4421 | Dış çapı 630 / 180 mm, 10 atü PE100 inegal Te | ad | 34.692,75 |
| 40.123.4422 | Dış çapı 630 / 200 mm, 10 atü PE100 inegal Te | ad | 36.143,03 |
| 40.123.4423 | Dış çapı 630 / 225 mm, 10 atü PE100 inegal Te | ad | 37.127,99 |
| 40.123.4424 | Dış çapı 630 / 250 mm, 10 atü PE100 inegal Te | ad | 38.754,06 |
| 40.123.4425 | Dış çapı 630 / 280 mm, 10 atü PE100 inegal Te | ad | 40.713,26 |
| 40.123.4426 | Dış çapı 630 / 315 mm, 10 atü PE100 inegal Te | ad | 46.349,66 |
| 40.123.4427 | Dış çapı 630 / 355 mm, 10 atü PE100 inegal Te | ad | 51.586,17 |
| 40.123.4428 | Dış çapı 630 / 400 mm, 10 atü PE100 inegal Te | ad | 52.629,21 |
| 40.123.4429 | Dış çapı 630 / 450 mm, 10 atü PE100 inegal Te | ad | 57.107,39 |
| 40.123.4430 | Dış çapı 630 / 500 mm, 10 atü PE100 inegal Te | ad | 59.974,32 |
| 40.123.4431 | Dış çapı 630 / 560 mm, 10 atü PE100 inegal Te | ad | 62.949,09 |
| 40.123.4439 | Dış çapı 710 / 125 mm, 10 atü PE100 inegal Te | ad | 41.830,39 |
| 40.123.4440 | Dış çapı 710 / 140 mm, 10 atü PE100 inegal Te | ad | 43.315,97 |
| 40.123.4441 | Dış çapı 710 / 160 mm, 10 atü PE100 inegal Te | ad | 45.168,31 |
| 40.123.4442 | Dış çapı 710 / 180 mm, 10 atü PE100 inegal Te | ad | 47.625,95 |
| 40.123.4443 | Dış çapı 710 / 200 mm, 10 atü PE100 inegal Te | ad | 48.440,55 |
| 40.123.4444 | Dış çapı 710 / 225 mm, 10 atü PE100 inegal Te | ad | 49.997,58 |
| 40.123.4445 | Dış çapı 710 / 250 mm, 10 atü PE100 inegal Te | ad | 51.570,15 |
| 40.123.4446 | Dış çapı 710 / 280 mm, 10 atü PE100 inegal Te | ad | 58.095,60 |
| 40.123.4447 | Dış çapı 710 / 315 mm, 10 atü PE100 inegal Te | ad | 60.599,88 |
| 40.123.4448 | Dış çapı 710 / 355 mm, 10 atü PE100 inegal Te | ad | 61.927,14 |
| 40.123.4449 | Dış çapı 710 / 400 mm, 10 atü PE100 inegal Te | ad | 63.477,06 |
| 40.123.4450 | Dış çapı 710 / 450 mm, 10 atü PE100 inegal Te | ad | 61.813,64 |
| 40.123.4451 | Dış çapı 710 / 500 mm, 10 atü PE100 inegal Te | ad | 63.686,82 |
| 40.123.4452 | Dış çapı 710 / 560 mm, 10 atü PE100 inegal Te | ad | 65.559,88 |
| 40.123.4453 | Dış çapı 710 / 630 mm, 10 atü PE100 inegal Te | ad | 74.620,94 |
| 40.123.4463 | Dış çapı 800 / 160 mm, 10 atü PE100 inegal Te | ad | 47.289,80 |
| 40.123.4464 | Dış çapı 800 / 180 mm, 10 atü PE100 inegal Te | ad | 48.701,64 |
| 40.123.4465 | Dış çapı 800 / 200 mm, 10 atü PE100 inegal Te | ad | 50.574,82 |
| 40.123.4466 | Dış çapı 800 / 225 mm, 10 atü PE100 inegal Te | ad | 52.447,88 |
| 40.123.4467 | Dış çapı 800 / 250 mm, 10 atü PE100 inegal Te | ad | 54.321,05 |
| 40.123.4468 | Dış çapı 800 / 280 mm, 10 atü PE100 inegal Te | ad | 59.299,49 |
| 40.123.4469 | Dış çapı 800 / 315 mm, 10 atü PE100 inegal Te | ad | 61.280,62 |
| 40.123.4470 | Dış çapı 800 / 355 mm, 10 atü PE100 inegal Te | ad | 63.261,63 |
| 40.123.4471 | Dış çapı 800 / 400 mm, 10 atü PE100 inegal Te | ad | 63.686,82 |
| 40.123.4472 | Dış çapı 800 / 450 mm, 10 atü PE100 inegal Te | ad | 65.559,88 |
| 40.123.4473 | Dış çapı 800 / 500 mm, 10 atü PE100 inegal Te | ad | 67.433,05 |
| 40.123.4474 | Dış çapı 800 / 560 mm, 10 atü PE100 inegal Te | ad | 71.179,29 |
| 40.123.4475 | Dış çapı 800 / 630 mm, 10 atü PE100 inegal Te | ad | 74.925,64 |
| 40.123.4476 | Dış çapı 800 / 710 mm, 10 atü PE100 inegal Te | ad | 107.190,87 |
| | PE100 Elektrofüzyon Semerler (Te Parçası Alternatifi, 10 Atü) | | |
| 40.123.5701 | Çapı 40 / 32 mm, 10 atü PE100 elektrofüzyon semer | ad | 1.010,39 |
| 40.123.5702 | Çapı 50 / 32 mm, 10 atü PE100 elektrofüzyon semer | ad | 1.018,94 |
| 40.123.5703 | Çapı 50 / 40 mm, 10 atü PE100 elektrofüzyon semer | ad | 1.070,15 |
| 40.123.5704 | Çapı 63 / 32 mm, 10 atü PE100 elektrofüzyon semer | ad | 1.019,90 |
| 40.123.5705 | Çapı 63 / 40 mm, 10 atü PE100 elektrofüzyon semer | ad | 1.070,63 |
| 40.123.5706 | Çapı 63 / 50 mm, 10 atü PE100 elektrofüzyon semer | ad | 1.124,36 |

| Poz No | Tanım | Birim | TÜİK Endeksleriyle Güncel Fiyatlar |
|-------------|---|-------|--|
| 40.123.5707 | Çapı 75 / 32 mm, 10 atü PE100 elektrofüzyon semer | ad | 1.024,60 |
| 40.123.5708 | Çapı 75 / 40 mm, 10 atü PE100 elektrofüzyon semer | ad | 1.075,93 |
| 40.123.5709 | Çapı 75 / 50 mm, 10 atü PE100 elektrofüzyon semer | ad | 1.129,67 |
| 40.123.5710 | Çapı 75 / 63 mm, 10 atü PE100 elektrofüzyon semer | ad | 1.186,29 |
| 40.123.5711 | Çapı 90 / 32 mm, 10 atü PE100 elektrofüzyon semer | ad | 1.031,11 |
| 40.123.5712 | Çapı 90 / 40 mm, 10 atü PE100 elektrofüzyon semer | ad | 1.094,85 |
| 40.123.5713 | Çapı 90 / 50 mm, 10 atü PE100 elektrofüzyon semer | ad | 1.111,83 |
| 40.123.5714 | Çapı 90 / 63 mm, 10 atü PE100 elektrofüzyon semer | ad | 1.210,03 |
| 40.123.5715 | Çapı 90 / 75 mm, 10 atü PE100 elektrofüzyon semer | ad | 1.297,86 |
| 40.123.5716 | Çapı 110 / 32 mm, 10 atü PE100 elektrofüzyon semer | ad | 1.057,86 |
| 40.123.5717 | Çapı 110 / 40 mm, 10 atü PE100 elektrofüzyon semer | ad | 1.110,63 |
| 40.123.5718 | Çapı 110 / 50 mm, 10 atü PE100 elektrofüzyon semer | ad | 1.127,14 |
| 40.123.5719 | Çapı 110 / 63 mm, 10 atü PE100 elektrofüzyon semer | ad | 1.224,61 |
| 40.123.5720 | Çapı 110 / 75 mm, 10 atü PE100 elektrofüzyon semer | ad | 1.285,93 |
| 40.123.5721 | Çapı 110 / 90 mm, 10 atü PE100 elektrofüzyon semer | ad | 1.350,15 |
| 40.123.5722 | Çapı 125 / 32 mm, 10 atü PE100 elektrofüzyon semer | ad | 1.076,77 |
| 40.123.5723 | Çapı 125 / 40 mm, 10 atü PE100 elektrofüzyon semer | ad | 1.116,29 |
| 40.123.5724 | Çapı 125 / 50 mm, 10 atü PE100 elektrofüzyon semer | ad | 1.158,22 |
| 40.123.5725 | Çapı 125 / 63 mm, 10 atü PE100 elektrofüzyon semer | ad | 1.229,19 |
| 40.123.5726 | Çapı 125 / 75 mm, 10 atü PE100 elektrofüzyon semer | ad | 1.303,04 |
| 40.123.5727 | Çapı 125 / 90 mm, 10 atü PE100 elektrofüzyon semer | ad | 1.366,90 |
| 40.123.5728 | Çapı 125 / 110 mm, 10 atü PE100 elektrofüzyon semer | ad | 1.407,86 |
| 40.123.5729 | Çapı 140 / 32 mm, 10 atü PE100 elektrofüzyon semer | ad | 1.155,69 |
| 40.123.5730 | Çapı 140 / 40 mm, 10 atü PE100 elektrofüzyon semer | ad | 1.213,52 |
| 40.123.5731 | Çapı 140 / 50 mm, 10 atü PE100 elektrofüzyon semer | ad | 1.274,25 |
| 40.123.5732 | Çapı 140 / 63 mm, 10 atü PE100 elektrofüzyon semer | ad | 1.337,86 |
| 40.123.5733 | Çapı 140 / 75 mm, 10 atü PE100 elektrofüzyon semer | ad | 1.404,73 |
| 40.123.5734 | Çapı 140 / 90 mm, 10 atü PE100 elektrofüzyon semer | ad | 1.475,10 |
| 40.123.5735 | Çapı 140 / 110 mm, 10 atü PE100 elektrofüzyon semer | ad | 1.548,83 |
| 40.123.5736 | Çapı 140 / 125 mm, 10 atü PE100 elektrofüzyon semer | ad | 1.626,30 |
| 40.123.5737 | Çapı 160 / 32 mm, 10 atü PE100 elektrofüzyon semer | ad | 2.016,31 |
| 40.123.5738 | Çapı 160 / 40 mm, 10 atü PE100 elektrofüzyon semer | ad | 2.117,52 |
| 40.123.5739 | Çapı 160 / 50 mm, 10 atü PE100 elektrofüzyon semer | ad | 2.223,31 |
| 40.123.5740 | Çapı 160 / 63 mm, 10 atü PE100 elektrofüzyon semer | ad | 2.334,27 |
| 40.123.5741 | Çapı 160 / 75 mm, 10 atü PE100 elektrofüzyon semer | ad | 2.451,02 |
| 40.123.5742 | Çapı 160 / 90 mm, 10 atü PE100 elektrofüzyon semer | ad | 2.573,92 |
| 40.123.5743 | Çapı 160 / 110 mm, 10 atü PE100 elektrofüzyon semer | ad | 2.702,72 |
| 40.123.5744 | Çapı 160 / 125 mm, 10 atü PE100 elektrofüzyon semer | ad | 2.837,90 |
| 40.123.5745 | Çapı 160 / 140 mm, 10 atü PE100 elektrofüzyon semer | ad | 2.979,95 |
| 40.123.5746 | Çapı 180 / 32 mm, 10 atü PE100 elektrofüzyon semer | ad | 2.218,13 |
| 40.123.5747 | Çapı 180 / 40 mm, 10 atü PE100 elektrofüzyon semer | ad | 2.329,21 |
| 40.123.5748 | Çapı 180 / 50 mm, 10 atü PE100 elektrofüzyon semer | ad | 2.445,36 |
| 40.123.5749 | Çapı 180 / 63 mm, 10 atü PE100 elektrofüzyon semer | ad | 2.567,77 |
| 40.123.5750 | Çapı 180 / 75 mm, 10 atü PE100 elektrofüzyon semer | ad | 2.696,21 |
| 40.123.5751 | Çapı 180 / 90 mm, 10 atü PE100 elektrofüzyon semer | ad | 2.831,03 |
| 40.123.5752 | Çapı 180 / 110 mm, 10 atü PE100 elektrofüzyon semer | ad | 2.972,48 |
| 40.123.5753 | Çapı 180 / 125 mm, 10 atü PE100 elektrofüzyon semer | ad | 3.121,28 |
| 40.123.5754 | Çapı 180 / 140 mm, 10 atü PE100 elektrofüzyon semer | ad | 3.277,43 |
| 40.123.5755 | Çapı 180 / 160 mm, 10 atü PE100 elektrofüzyon semer | ad | 3.441,05 |
| 40.123.5756 | Çapı 200 / 32 mm, 10 atü PE100 elektrofüzyon semer | ad | 2.438,97 |
| 40.123.5757 | Çapı 200 / 40 mm, 10 atü PE100 elektrofüzyon semer | ad | 2.561,02 |
| 40.123.5758 | Çapı 200 / 50 mm, 10 atü PE100 elektrofüzyon semer | ad | 2.688,98 |
| 40.123.5759 | Çapı 200 / 63 mm, 10 atü PE100 elektrofüzyon semer | ad | 2.823,44 |
| 40.123.5760 | Çapı 200 / 75 mm, 10 atü PE100 elektrofüzyon semer | ad | 2.964,53 |
| 40.123.5761 | Çapı 200 / 90 mm, 10 atü PE100 elektrofüzyon semer | ad | 3.112,72 |
| 40.123.5762 | Çapı 200 / 110 mm, 10 atü PE100 elektrofüzyon semer | ad | 3.268,51 |
| 40.123.5763 | Çapı 200 / 125 mm, 10 atü PE100 elektrofüzyon semer | ad | 3.432,01 |
| 40.123.5764 | Çapı 200 / 140 mm, 10 atü PE100 elektrofüzyon semer | ad | 3.603,34 |
| 40.123.5765 | Çapı 200 / 160 mm, 10 atü PE100 elektrofüzyon semer | ad | 3.783,70 |
| 40.123.5766 | Çapı 200 / 180 mm, 10 atü PE100 elektrofüzyon semer | ad | 3.972,87 |
| 40.123.5767 | Çapı 225 / 32 mm, 10 atü PE100 elektrofüzyon semer | ad | 2.682,71 |

| Poz No | Tanım | Birim | TÜİK Endeksleriyle Güncel Fiyatlar |
|-------------|---|-------|--|
| 40.123.5768 | Çapı 225 / 40 mm, 10 atü PE100 elektrofüzyon semer | ad | 2.816,93 |
| 40.123.5769 | Çapı 225 / 50 mm, 10 atü PE100 elektrofüzyon semer | ad | 2.957,78 |
| 40.123.5770 | Çapı 225 / 63 mm, 10 atü PE100 elektrofüzyon semer | ad | 3.105,38 |
| 40.123.5771 | Çapı 225 / 75 mm, 10 atü PE100 elektrofüzyon semer | ad | 3.260,80 |
| 40.123.5772 | Çapı 225 / 90 mm, 10 atü PE100 elektrofüzyon semer | ad | 3.423,94 |
| 40.123.5773 | Çapı 225 / 110 mm, 10 atü PE100 elektrofüzyon semer | ad | 3.594,78 |
| 40.123.5774 | Çapı 225 / 125 mm, 10 atü PE100 elektrofüzyon semer | ad | 3.774,79 |
| 40.123.5775 | Çapı 225 / 140 mm, 10 atü PE100 elektrofüzyon semer | ad | 3.963,35 |
| 40.123.5776 | Çapı 225 / 160 mm, 10 atü PE100 elektrofüzyon semer | ad | 4.161,42 |
| 40.123.5777 | Çapı 225 / 180 mm, 10 atü PE100 elektrofüzyon semer | ad | 4.369,74 |
| 40.123.5778 | Çapı 225 / 200 mm, 10 atü PE100 elektrofüzyon semer | ad | 4.588,06 |
| 40.123.5779 | Çapı 250 / 32 mm, 10 atü PE100 elektrofüzyon semer | ad | 2.951,40 |
| 40.123.5780 | Çapı 250 / 40 mm, 10 atü PE100 elektrofüzyon semer | ad | 3.098,99 |
| 40.123.5781 | Çapı 250 / 50 mm, 10 atü PE100 elektrofüzyon semer | ad | 3.254,05 |
| 40.123.5782 | Çapı 250 / 63 mm, 10 atü PE100 elektrofüzyon semer | ad | 3.416,59 |
| 40.123.5783 | Çapı 250 / 75 mm, 10 atü PE100 elektrofüzyon semer | ad | 3.587,31 |
| 40.123.5784 | Çapı 250 / 90 mm, 10 atü PE100 elektrofüzyon semer | ad | 3.766,72 |
| 40.123.5785 | Çapı 250 / 110 mm, 10 atü PE100 elektrofüzyon semer | ad | 3.955,15 |
| 40.123.5786 | Çapı 250 / 125 mm, 10 atü PE100 elektrofüzyon semer | ad | 4.152,51 |
| 40.123.5787 | Çapı 250 / 140 mm, 10 atü PE100 elektrofüzyon semer | ad | 4.360,34 |
| 40.123.5788 | Çapı 250 / 160 mm, 10 atü PE100 elektrofüzyon semer | ad | 4.578,30 |
| 40.123.5789 | Çapı 250 / 180 mm, 10 atü PE100 elektrofüzyon semer | ad | 4.807,58 |
| 40.123.5790 | Çapı 250 / 200 mm, 10 atü PE100 elektrofüzyon semer | ad | 5.047,71 |
| 40.123.5791 | Çapı 250 / 225 mm, 10 atü PE100 elektrofüzyon semer | ad | 5.300,13 |
| 40.123.5792 | Çapı 280 / 32 mm, 10 atü PE100 elektrofüzyon semer | ad | 3.246,22 |
| 40.123.5793 | Çapı 280 / 40 mm, 10 atü PE100 elektrofüzyon semer | ad | 3.408,51 |
| 40.123.5794 | Çapı 280 / 50 mm, 10 atü PE100 elektrofüzyon semer | ad | 3.578,76 |
| 40.123.5795 | Çapı 280 / 63 mm, 10 atü PE100 elektrofüzyon semer | ad | 3.758,04 |
| 40.123.5796 | Çapı 280 / 75 mm, 10 atü PE100 elektrofüzyon semer | ad | 3.945,76 |
| 40.123.5797 | Çapı 280 / 90 mm, 10 atü PE100 elektrofüzyon semer | ad | 4.142,99 |
| 40.123.5798 | Çapı 280 / 110 mm, 10 atü PE100 elektrofüzyon semer | ad | 4.350,22 |
| 40.123.5799 | Çapı 280 / 125 mm, 10 atü PE100 elektrofüzyon semer | ad | 4.567,58 |
| 40.123.5800 | Çapı 280 / 140 mm, 10 atü PE100 elektrofüzyon semer | ad | 4.795,66 |
| 40.123.5801 | Çapı 280 / 160 mm, 10 atü PE100 elektrofüzyon semer | ad | 5.035,66 |
| 40.123.5802 | Çapı 280 / 180 mm, 10 atü PE100 elektrofüzyon semer | ad | 5.287,48 |
| 40.123.5803 | Çapı 280 / 200 mm, 10 atü PE100 elektrofüzyon semer | ad | 5.552,06 |
| 40.123.5804 | Çapı 280 / 225 mm, 10 atü PE100 elektrofüzyon semer | ad | 5.829,78 |
| 40.123.5805 | Çapı 280 / 250 mm, 10 atü PE100 elektrofüzyon semer | ad | 6.121,11 |
| 40.123.5806 | Çapı 315 / 32 mm, 10 atü PE100 elektrofüzyon semer | ad | 4.058,17 |
| 40.123.5807 | Çapı 315 / 40 mm, 10 atü PE100 elektrofüzyon semer | ad | 4.463,84 |
| 40.123.5808 | Çapı 315 / 50 mm, 10 atü PE100 elektrofüzyon semer | ad | 4.910,00 |
| 40.123.5809 | Çapı 315 / 63 mm, 10 atü PE100 elektrofüzyon semer | ad | 5.400,97 |
| 40.123.5810 | Çapı 315 / 75 mm, 10 atü PE100 elektrofüzyon semer | ad | 5.941,11 |
| 40.123.5811 | Çapı 315 / 90 mm, 10 atü PE100 elektrofüzyon semer | ad | 6.535,10 |
| 40.123.5812 | Çapı 315 / 110 mm, 10 atü PE100 elektrofüzyon semer | ad | 7.188,73 |
| 40.123.5813 | Çapı 315 / 125 mm, 10 atü PE100 elektrofüzyon semer | ad | 7.907,54 |
| 40.123.5814 | Çapı 315 / 140 mm, 10 atü PE100 elektrofüzyon semer | ad | 8.698,52 |
| 40.123.5815 | Çapı 315 / 160 mm, 10 atü PE100 elektrofüzyon semer | ad | 9.568,06 |
| 40.123.5816 | Çapı 315 / 180 mm, 10 atü PE100 elektrofüzyon semer | ad | 10.524,83 |
| 40.123.5817 | Çapı 315 / 200 mm, 10 atü PE100 elektrofüzyon semer | ad | 11.577,02 |
| 40.123.5818 | Çapı 315 / 225 mm, 10 atü PE100 elektrofüzyon semer | ad | 12.735,12 |
| 40.123.5819 | Çapı 315 / 250 mm, 10 atü PE100 elektrofüzyon semer | ad | 14.008,53 |
| 40.123.5820 | Çapı 315 / 280 mm, 10 atü PE100 elektrofüzyon semer | ad | 15.409,28 |
| 40.123.5821 | Çapı 355 / 32 mm, 10 atü PE100 elektrofüzyon semer | ad | 5.072,65 |
| 40.123.5822 | Çapı 355 / 40 mm, 10 atü PE100 elektrofüzyon semer | ad | 5.579,77 |
| 40.123.5823 | Çapı 355 / 50 mm, 10 atü PE100 elektrofüzyon semer | ad | 6.137,50 |
| 40.123.5824 | Çapı 355 / 63 mm, 10 atü PE100 elektrofüzyon semer | ad | 6.751,37 |
| 40.123.5825 | Çapı 355 / 75 mm, 10 atü PE100 elektrofüzyon semer | ad | 7.426,68 |
| 40.123.5826 | Çapı 355 / 90 mm, 10 atü PE100 elektrofüzyon semer | ad | 8.169,11 |
| 40.123.5827 | Çapı 355 / 110 mm, 10 atü PE100 elektrofüzyon semer | ad | 8.986,12 |
| 40.123.5828 | Çapı 355 / 125 mm, 10 atü PE100 elektrofüzyon semer | ad | 9.884,93 |

| Poz No | Tanım | Birim | TÜİK Endeksleriyle Güncel Fiyatlar |
|-------------|---|-------|--|
| 40.123.5829 | Çapı 355 / 140 mm, 10 atü PE100 elektrofüzyon semer | ad | 10.873,39 |
| 40.123.5830 | Çapı 355 / 160 mm, 10 atü PE100 elektrofüzyon semer | ad | 11.960,77 |
| 40.123.5831 | Çapı 355 / 180 mm, 10 atü PE100 elektrofüzyon semer | ad | 13.156,82 |
| 40.123.5832 | Çapı 355 / 200 mm, 10 atü PE100 elektrofüzyon semer | ad | 14.472,39 |
| 40.123.5833 | Çapı 355 / 225 mm, 10 atü PE100 elektrofüzyon semer | ad | 15.919,54 |
| 40.123.5834 | Çapı 355 / 250 mm, 10 atü PE100 elektrofüzyon semer | ad | 17.511,74 |
| 40.123.5835 | Çapı 355 / 280 mm, 10 atü PE100 elektrofüzyon semer | ad | 19.262,99 |
| 40.123.5836 | Çapı 355 / 315 mm, 10 atü PE100 elektrofüzyon semer | ad | 21.189,06 |
| 40.123.5837 | Çapı 400 / 32 mm, 10 atü PE100 elektrofüzyon semer | ad | 5.988,70 |
| 40.123.5838 | Çapı 400 / 40 mm, 10 atü PE100 elektrofüzyon semer | ad | 6.587,63 |
| 40.123.5839 | Çapı 400 / 50 mm, 10 atü PE100 elektrofüzyon semer | ad | 7.246,32 |
| 40.123.5840 | Çapı 400 / 63 mm, 10 atü PE100 elektrofüzyon semer | ad | 7.970,67 |
| 40.123.5841 | Çapı 400 / 75 mm, 10 atü PE100 elektrofüzyon semer | ad | 8.767,92 |
| 40.123.5842 | Çapı 400 / 90 mm, 10 atü PE100 elektrofüzyon semer | ad | 9.644,69 |
| 40.123.5843 | Çapı 400 / 110 mm, 10 atü PE100 elektrofüzyon semer | ad | 10.609,05 |
| 40.123.5844 | Çapı 400 / 125 mm, 10 atü PE100 elektrofüzyon semer | ad | 11.669,80 |
| 40.123.5845 | Çapı 400 / 140 mm, 10 atü PE100 elektrofüzyon semer | ad | 12.836,69 |
| 40.123.5846 | Çapı 400 / 160 mm, 10 atü PE100 elektrofüzyon semer | ad | 14.120,34 |
| 40.123.5847 | Çapı 400 / 180 mm, 10 atü PE100 elektrofüzyon semer | ad | 15.532,42 |
| 40.123.5848 | Çapı 400 / 200 mm, 10 atü PE100 elektrofüzyon semer | ad | 17.085,47 |
| 40.123.5849 | Çapı 400 / 225 mm, 10 atü PE100 elektrofüzyon semer | ad | 18.794,18 |
| 40.123.5850 | Çapı 400 / 250 mm, 10 atü PE100 elektrofüzyon semer | ad | 20.673,50 |
| 40.123.5851 | Çapı 400 / 280 mm, 10 atü PE100 elektrofüzyon semer | ad | 22.741,02 |
| 40.123.5852 | Çapı 400 / 315 mm, 10 atü PE100 elektrofüzyon semer | ad | 25.015,05 |
| 40.123.5853 | Çapı 400 / 355 mm, 10 atü PE100 elektrofüzyon semer | ad | 27.516,56 |
| 40.123.5854 | Çapı 450 / 32 mm, 10 atü PE100 elektrofüzyon semer | ad | 6.587,63 |
| 40.123.5855 | Çapı 450 / 40 mm, 10 atü PE100 elektrofüzyon semer | ad | 7.246,32 |
| 40.123.5856 | Çapı 450 / 50 mm, 10 atü PE100 elektrofüzyon semer | ad | 7.970,67 |
| 40.123.5857 | Çapı 450 / 63 mm, 10 atü PE100 elektrofüzyon semer | ad | 8.767,92 |
| 40.123.5858 | Çapı 450 / 75 mm, 10 atü PE100 elektrofüzyon semer | ad | 9.644,69 |
| 40.123.5859 | Çapı 450 / 90 mm, 10 atü PE100 elektrofüzyon semer | ad | 10.609,05 |
| 40.123.5860 | Çapı 450 / 110 mm, 10 atü PE100 elektrofüzyon semer | ad | 11.669,80 |
| 40.123.5861 | Çapı 450 / 125 mm, 10 atü PE100 elektrofüzyon semer | ad | 12.836,69 |
| 40.123.5862 | Çapı 450 / 140 mm, 10 atü PE100 elektrofüzyon semer | ad | 14.120,34 |
| 40.123.5863 | Çapı 450 / 160 mm, 10 atü PE100 elektrofüzyon semer | ad | 15.532,42 |
| 40.123.5864 | Çapı 450 / 180 mm, 10 atü PE100 elektrofüzyon semer | ad | 17.085,47 |
| 40.123.5865 | Çapı 450 / 200 mm, 10 atü PE100 elektrofüzyon semer | ad | 18.794,18 |
| 40.123.5866 | Çapı 450 / 225 mm, 10 atü PE100 elektrofüzyon semer | ad | 20.673,50 |
| 40.123.5867 | Çapı 450 / 250 mm, 10 atü PE100 elektrofüzyon semer | ad | 22.741,02 |
| 40.123.5868 | Çapı 450 / 280 mm, 10 atü PE100 elektrofüzyon semer | ad | 25.015,05 |
| 40.123.5869 | Çapı 450 / 315 mm, 10 atü PE100 elektrofüzyon semer | ad | 27.516,56 |
| 40.123.5870 | Çapı 450 / 355 mm, 10 atü PE100 elektrofüzyon semer | ad | 30.267,95 |
| 40.123.5871 | Çapı 450 / 400 mm, 10 atü PE100 elektrofüzyon semer | ad | 33.294,89 |
| 40.123.5876 | Çapı 500 / 75 mm, 10 atü PE100 elektrofüzyon semer | ad | 12.055,95 |
| 40.123.5877 | Çapı 500 / 90 mm, 10 atü PE100 elektrofüzyon semer | ad | 13.261,64 |
| 40.123.5878 | Çapı 500 / 110 mm, 10 atü PE100 elektrofüzyon semer | ad | 14.587,94 |
| 40.123.5879 | Çapı 500 / 125 mm, 10 atü PE100 elektrofüzyon semer | ad | 16.046,77 |
| 40.123.5880 | Çapı 500 / 140 mm, 10 atü PE100 elektrofüzyon semer | ad | 17.651,51 |
| 40.123.5881 | Çapı 500 / 160 mm, 10 atü PE100 elektrofüzyon semer | ad | 19.416,73 |
| 40.123.5882 | Çapı 500 / 180 mm, 10 atü PE100 elektrofüzyon semer | ad | 21.358,22 |
| 40.123.5883 | Çapı 500 / 200 mm, 10 atü PE100 elektrofüzyon semer | ad | 23.493,81 |
| 40.123.5884 | Çapı 500 / 225 mm, 10 atü PE100 elektrofüzyon semer | ad | 25.843,39 |
| 40.123.5885 | Çapı 500 / 250 mm, 10 atü PE100 elektrofüzyon semer | ad | 28.427,55 |
| 40.123.5886 | Çapı 500 / 280 mm, 10 atü PE100 elektrofüzyon semer | ad | 31.270,38 |
| 40.123.5887 | Çapı 500 / 315 mm, 10 atü PE100 elektrofüzyon semer | ad | 34.397,33 |
| 40.123.5888 | Çapı 500 / 355 mm, 10 atü PE100 elektrofüzyon semer | ad | 37.837,17 |
| 40.123.5889 | Çapı 500 / 400 mm, 10 atü PE100 elektrofüzyon semer | ad | 41.621,23 |
| 40.123.5890 | Çapı 500 / 450 mm, 10 atü PE100 elektrofüzyon semer | ad | 45.783,26 |
| 40.123.5895 | Çapı 560 / 75 mm, 10 atü PE100 elektrofüzyon semer | ad | 15.070,12 |
| 40.123.5896 | Çapı 560 / 90 mm, 10 atü PE100 elektrofüzyon semer | ad | 16.577,38 |
| 40.123.5897 | Çapı 560 / 110 mm, 10 atü PE100 elektrofüzyon semer | ad | 18.234,89 |

| Poz No | Tanım | Birim | TÜİK Endeksleriyle Güncel Fiyatlar |
|-------------|---|-------|--|
| 40.123.5898 | Çapı 560 / 125 mm, 10 atü PE100 elektrofüzyon semer | ad | 20.058,31 |
| 40.123.5899 | Çapı 560 / 140 mm, 10 atü PE100 elektrofüzyon semer | ad | 22.063,90 |
| 40.123.5900 | Çapı 560 / 160 mm, 10 atü PE100 elektrofüzyon semer | ad | 24.270,58 |
| 40.123.5901 | Çapı 560 / 180 mm, 10 atü PE100 elektrofüzyon semer | ad | 26.697,26 |
| 40.123.5902 | Çapı 560 / 200 mm, 10 atü PE100 elektrofüzyon semer | ad | 29.367,21 |
| 40.123.5903 | Çapı 560 / 225 mm, 10 atü PE100 elektrofüzyon semer | ad | 32.303,78 |
| 40.123.5904 | Çapı 560 / 250 mm, 10 atü PE100 elektrofüzyon semer | ad | 35.534,34 |
| 40.123.5905 | Çapı 560 / 280 mm, 10 atü PE100 elektrofüzyon semer | ad | 39.087,68 |
| 40.123.5906 | Çapı 560 / 315 mm, 10 atü PE100 elektrofüzyon semer | ad | 42.996,69 |
| 40.123.5907 | Çapı 560 / 355 mm, 10 atü PE100 elektrofüzyon semer | ad | 47.296,31 |
| 40.123.5908 | Çapı 560 / 400 mm, 10 atü PE100 elektrofüzyon semer | ad | 52.026,06 |
| 40.123.5909 | Çapı 560 / 450 mm, 10 atü PE100 elektrofüzyon semer | ad | 57.228,83 |
| 40.123.5910 | Çapı 560 / 500 mm, 10 atü PE100 elektrofüzyon semer | ad | 62.951,50 |
| 40.123.5915 | Çapı 630 / 75 mm, 10 atü PE100 elektrofüzyon semer | ad | 18.837,68 |
| 40.123.5916 | Çapı 630 / 90 mm, 10 atü PE100 elektrofüzyon semer | ad | 20.721,34 |
| 40.123.5917 | Çapı 630 / 110 mm, 10 atü PE100 elektrofüzyon semer | ad | 22.793,68 |
| 40.123.5918 | Çapı 630 / 125 mm, 10 atü PE100 elektrofüzyon semer | ad | 25.073,37 |
| 40.123.5919 | Çapı 630 / 140 mm, 10 atü PE100 elektrofüzyon semer | ad | 27.580,66 |
| 40.123.5920 | Çapı 630 / 160 mm, 10 atü PE100 elektrofüzyon semer | ad | 30.338,68 |
| 40.123.5921 | Çapı 630 / 180 mm, 10 atü PE100 elektrofüzyon semer | ad | 33.372,60 |
| 40.123.5922 | Çapı 630 / 200 mm, 10 atü PE100 elektrofüzyon semer | ad | 36.709,91 |
| 40.123.5923 | Çapı 630 / 225 mm, 10 atü PE100 elektrofüzyon semer | ad | 40.380,84 |
| 40.123.5924 | Çapı 630 / 250 mm, 10 atü PE100 elektrofüzyon semer | ad | 44.419,01 |
| 40.123.5925 | Çapı 630 / 280 mm, 10 atü PE100 elektrofüzyon semer | ad | 48.860,80 |
| 40.123.5926 | Çapı 630 / 315 mm, 10 atü PE100 elektrofüzyon semer | ad | 53.747,06 |
| 40.123.5927 | Çapı 630 / 355 mm, 10 atü PE100 elektrofüzyon semer | ad | 59.121,65 |
| 40.123.5928 | Çapı 630 / 400 mm, 10 atü PE100 elektrofüzyon semer | ad | 65.033,72 |
| 40.123.5929 | Çapı 630 / 450 mm, 10 atü PE100 elektrofüzyon semer | ad | 71.537,25 |
| 40.123.5930 | Çapı 630 / 500 mm, 10 atü PE100 elektrofüzyon semer | ad | 78.690,79 |
| 40.123.5931 | Çapı 630 / 560 mm, 10 atü PE100 elektrofüzyon semer | ad | 86.560,14 |
| 40.123.5936 | Çapı 710 / 75 mm, 10 atü PE100 elektrofüzyon semer | ad | 23.547,07 |
| 40.123.5937 | Çapı 710 / 90 mm, 10 atü PE100 elektrofüzyon semer | ad | 25.901,94 |
| 40.123.5938 | Çapı 710 / 110 mm, 10 atü PE100 elektrofüzyon semer | ad | 28.492,13 |
| 40.123.5939 | Çapı 710 / 125 mm, 10 atü PE100 elektrofüzyon semer | ad | 31.341,35 |
| 40.123.5940 | Çapı 710 / 140 mm, 10 atü PE100 elektrofüzyon semer | ad | 34.475,64 |
| 40.123.5941 | Çapı 710 / 160 mm, 10 atü PE100 elektrofüzyon semer | ad | 37.923,19 |
| 40.123.5942 | Çapı 710 / 180 mm, 10 atü PE100 elektrofüzyon semer | ad | 41.715,45 |
| 40.123.5943 | Çapı 710 / 200 mm, 10 atü PE100 elektrofüzyon semer | ad | 45.887,00 |
| 40.123.5944 | Çapı 710 / 225 mm, 10 atü PE100 elektrofüzyon semer | ad | 50.475,42 |
| 40.123.5945 | Çapı 710 / 250 mm, 10 atü PE100 elektrofüzyon semer | ad | 55.523,13 |
| 40.123.5946 | Çapı 710 / 280 mm, 10 atü PE100 elektrofüzyon semer | ad | 61.075,67 |
| 40.123.5947 | Çapı 710 / 315 mm, 10 atü PE100 elektrofüzyon semer | ad | 67.183,05 |
| 40.123.5948 | Çapı 710 / 355 mm, 10 atü PE100 elektrofüzyon semer | ad | 73.901,40 |
| 40.123.5958 | Çapı 800 / 75 mm, 10 atü PE100 elektrofüzyon semer | ad | 29.433,95 |
| 40.123.5959 | Çapı 800 / 90 mm, 10 atü PE100 elektrofüzyon semer | ad | 32.377,52 |
| 40.123.5960 | Çapı 800 / 110 mm, 10 atü PE100 elektrofüzyon semer | ad | 35.615,19 |
| 40.123.5961 | Çapı 800 / 125 mm, 10 atü PE100 elektrofüzyon semer | ad | 39.176,72 |
| 40.123.5962 | Çapı 800 / 140 mm, 10 atü PE100 elektrofüzyon semer | ad | 43.094,52 |
| 40.123.5963 | Çapı 800 / 160 mm, 10 atü PE100 elektrofüzyon semer | ad | 47.404,02 |
| 40.123.5964 | Çapı 800 / 180 mm, 10 atü PE100 elektrofüzyon semer | ad | 52.144,62 |
| 40.123.5965 | Çapı 800 / 200 mm, 10 atü PE100 elektrofüzyon semer | ad | 57.358,96 |
| 40.123.5966 | Çapı 800 / 225 mm, 10 atü PE100 elektrofüzyon semer | ad | 63.095,24 |
| 40.123.5967 | Çapı 800 / 250 mm, 10 atü PE100 elektrofüzyon semer | ad | 69.404,91 |
| 40.123.5968 | Çapı 800 / 280 mm, 10 atü PE100 elektrofüzyon semer | ad | 76.345,43 |
| 40.123.5969 | Çapı 800 / 315 mm, 10 atü PE100 elektrofüzyon semer | ad | 83.980,07 |
| 40.123.5970 | Çapı 800 / 355 mm, 10 atü PE100 elektrofüzyon semer | ad | 92.377,99 |
| | PE100 Körtapalar (10 Atü) | | |
| 40.123.7202 | Dış çapı 40 mm, 10 atü PE100 körtapa | ad | 106,99 |
| 40.123.7203 | Dış çapı 50 mm, 10 atü PE100 körtapa | ad | 112,53 |
| 40.123.7204 | Dış çapı 63 mm, 10 atü PE100 körtapa | ad | 135,67 |
| 40.123.7205 | Dış çapı 75 mm, 10 atü PE100 körtapa | ad | 158,68 |

| Poz No | Tanım | Birim | TÜİK Endeksleriyle Güncel Fiyatlar |
|-------------|---|-------|--|
| 40.123.7206 | Dış çapı 90 mm, 10 atü PE100 körtapa | ad | 219,16 |
| 40.123.7207 | Dış çapı 110 mm, 10 atü PE100 körtapa | ad | 381,94 |
| 40.123.7208 | Dış çapı 125 mm, 10 atü PE100 körtapa | ad | 448,32 |
| 40.123.7209 | Dış çapı 140 mm, 10 atü PE100 körtapa | ad | 679,78 |
| 40.123.7210 | Dış çapı 160 mm, 10 atü PE100 körtapa | ad | 815,80 |
| 40.123.7211 | Dış çapı 180 mm, 10 atü PE100 körtapa | ad | 1.107,01 |
| 40.123.7212 | Dış çapı 200 mm, 10 atü PE100 körtapa | ad | 1.352,32 |
| 40.123.7213 | Dış çapı 225 mm, 10 atü PE100 körtapa | ad | 1.896,43 |
| 40.123.7214 | Dış çapı 250 mm, 10 atü PE100 körtapa | ad | 3.206,58 |
| 40.123.7215 | Dış çapı 280 mm, 10 atü PE100 körtapa | ad | 4.501,55 |
| 40.123.7216 | Dış çapı 315 mm, 10 atü PE100 körtapa | ad | 6.018,70 |
| 40.123.7217 | Dış çapı 355 mm, 10 atü PE100 körtapa | ad | 7.916,21 |
| 40.123.7218 | Dış çapı 400 mm, 10 atü PE100 körtapa | ad | 9.811,80 |
| 40.123.7219 | Dış çapı 450 mm, 10 atü PE100 körtapa | ad | 27.844,88 |
| 40.123.7220 | Dış çapı 500 mm, 10 atü PE100 körtapa | ad | 45.877,84 |
| 40.123.7221 | Dış çapı 560 mm, 10 atü PE100 körtapa | ad | 52.996,32 |
| 40.123.7222 | Dış çapı 630 mm, 10 atü PE100 körtapa | ad | 60.557,59 |
| 40.123.7223 | Dış çapı 710 mm, 10 atü PE100 körtapa | ad | 83.967,06 |
| 40.123.7224 | Dış çapı 800 mm, 10 atü PE100 körtapa | ad | 96.211,45 |
| | Elektrofüzyonsuz, Vanasız PE100 Branşman Ayırıcılar (Servis Te, 10 Atü) | | |
| 40.123.7501 | Çapı 63 / 32 mm, 10 atü PE100 branşman ayırıcı (Elektrofüzyonsuz, vanasız - servis Te) | ad | 649,17 |
| 40.123.7502 | Çapı 63 / 40 mm, 10 atü PE100 branşman ayırıcı (Elektrofüzyonsuz, vanasız - servis Te) | ad | 667,00 |
| 40.123.7503 | Çapı 63 / 50 mm, 10 atü PE100 branşman ayırıcı (Elektrofüzyonsuz, vanasız - servis Te) | ad | 698,81 |
| 40.123.7504 | Çapı 75 / 32 mm, 10 atü PE100 branşman ayırıcı (Elektrofüzyonsuz, vanasız - servis Te) | ad | 747,25 |
| 40.123.7505 | Çapı 75 / 40 mm, 10 atü PE100 branşman ayırıcı (Elektrofüzyonsuz, vanasız - servis Te) | ad | 766,52 |
| 40.123.7506 | Çapı 75 / 50 mm, 10 atü PE100 branşman ayırıcı (Elektrofüzyonsuz, vanasız - servis Te) | ad | 802,19 |
| 40.123.7507 | Çapı 90 / 32 mm, 10 atü PE100 branşman ayırıcı (Elektrofüzyonsuz, vanasız - servis Te) | ad | 859,42 |
| 40.123.7508 | Çapı 90 / 40 mm, 10 atü PE100 branşman ayırıcı (Elektrofüzyonsuz, vanasız - servis Te) | ad | 880,38 |
| 40.123.7509 | Çapı 90 / 50 mm, 10 atü PE100 branşman ayırıcı (Elektrofüzyonsuz, vanasız - servis Te) | ad | 924,36 |
| 40.123.7510 | Çapı 110 / 32 mm, 10 atü PE100 branşman ayırıcı (Elektrofüzyonsuz, vanasız - servis Te) | ad | 988,22 |
| 40.123.7511 | Çapı 110 / 40 mm, 10 atü PE100 branşman ayırıcı (Elektrofüzyonsuz, vanasız - servis Te) | ad | 1.011,11 |
| 40.123.7512 | Çapı 110 / 50 mm, 10 atü PE100 branşman ayırıcı (Elektrofüzyonsuz, vanasız - servis Te) | ad | 1.060,03 |
| 40.123.7513 | Çapı 125 / 32 mm, 10 atü PE100 branşman ayırıcı (Elektrofüzyonsuz, vanasız - servis Te) | ad | 1.134,73 |
| 40.123.7514 | Çapı 125 / 40 mm, 10 atü PE100 branşman ayırıcı (Elektrofüzyonsuz, vanasız - servis Te) | ad | 1.163,28 |
| 40.123.7515 | Çapı 125 / 50 mm, 10 atü PE100 branşman ayırıcı (Elektrofüzyonsuz, vanasız - servis Te) | ad | 1.220,39 |
| 40.123.7516 | Çapı 140 / 32 mm, 10 atü PE100 branşman ayırıcı (Elektrofüzyonsuz, vanasız - servis Te) | ad | 1.308,46 |
| 40.123.7517 | Çapı 140 / 40 mm, 10 atü PE100 branşman ayırıcı (Elektrofüzyonsuz, vanasız - servis Te) | ad | 1.338,10 |
| 40.123.7518 | Çapı 140 / 50 mm, 10 atü PE100 branşman ayırıcı (Elektrofüzyonsuz, vanasız - servis Te) | ad | 1.406,42 |
| 40.123.7519 | Çapı 160 / 32 mm, 10 atü PE100 branşman ayırıcı (Elektrofüzyonsuz, vanasız - servis Te) | ad | 1.423,29 |
| 40.123.7520 | Çapı 160 / 40 mm, 10 atü PE100 branşman ayırıcı (Elektrofüzyonsuz, vanasız - servis Te) | ad | 1.469,91 |

| Poz No | Tanım | Birim | TÜİK Endeksleriyle Güncel Fiyatlar |
|-------------|---|-------|--|
| 40.123.7521 | Çapı 160 / 50 mm, 10 atü PE100 branşman ayırıcı (Elektrofüzyonsuz, vanasız - servis Te) | ad | 1.537,87 |
| 40.123.7522 | Çapı 180 / 32 mm, 10 atü PE100 branşman ayırıcı (Elektrofüzyonsuz, vanasız - servis Te) | ad | 1.558,95 |
| 40.123.7523 | Çapı 180 / 40 mm, 10 atü PE100 branşman ayırıcı (Elektrofüzyonsuz, vanasız - servis Te) | ad | 1.597,27 |
| 40.123.7524 | Çapı 180 / 50 mm, 10 atü PE100 branşman ayırıcı (Elektrofüzyonsuz, vanasız - servis Te) | ad | 1.673,77 |
| 40.123.7525 | Çapı 200 / 32 mm, 10 atü PE100 branşman ayırıcı (Elektrofüzyonsuz, vanasız - servis Te) | ad | 1.720,64 |
| 40.123.7526 | Çapı 200 / 40 mm, 10 atü PE100 branşman ayırıcı (Elektrofüzyonsuz, vanasız - servis Te) | ad | 1.767,27 |
| 40.123.7527 | Çapı 200 / 50 mm, 10 atü PE100 branşman ayırıcı (Elektrofüzyonsuz, vanasız - servis Te) | ad | 1.809,32 |
| 40.123.7528 | Çapı 225 / 32 mm, 10 atü PE100 branşman ayırıcı (Elektrofüzyonsuz, vanasız - servis Te) | ad | 1.856,43 |
| 40.123.7529 | Çapı 225 / 40 mm, 10 atü PE100 branşman ayırıcı (Elektrofüzyonsuz, vanasız - servis Te) | ad | 1.903,18 |
| 40.123.7530 | Çapı 225 / 50 mm, 10 atü PE100 branşman ayırıcı (Elektrofüzyonsuz, vanasız - servis Te) | ad | 2.009,45 |
| 40.123.7531 | Çapı 250 / 32 mm, 10 atü PE100 branşman ayırıcı (Elektrofüzyonsuz, vanasız - servis Te) | ad | 2.018,00 |
| 40.123.7532 | Çapı 250 / 40 mm, 10 atü PE100 branşman ayırıcı (Elektrofüzyonsuz, vanasız - servis Te) | ad | 2.064,63 |
| 40.123.7533 | Çapı 250 / 50 mm, 10 atü PE100 branşman ayırıcı (Elektrofüzyonsuz, vanasız - servis Te) | ad | 2.102,94 |
| 40.123.7534 | Çapı 280 / 32 mm, 10 atü PE100 branşman ayırıcı (Elektrofüzyonsuz, vanasız - servis Te) | ad | 2.121,74 |
| 40.123.7535 | Çapı 280 / 40 mm, 10 atü PE100 branşman ayırıcı (Elektrofüzyonsuz, vanasız - servis Te) | ad | 2.131,26 |
| 40.123.7536 | Çapı 280 / 50 mm, 10 atü PE100 branşman ayırıcı (Elektrofüzyonsuz, vanasız - servis Te) | ad | 2.149,81 |
| 40.123.7537 | Çapı 315 / 32 mm, 10 atü PE100 branşman ayırıcı (Elektrofüzyonsuz, vanasız - servis Te) | ad | 2.170,77 |
| 40.123.7538 | Çapı 315 / 40 mm, 10 atü PE100 branşman ayırıcı (Elektrofüzyonsuz, vanasız - servis Te) | ad | 2.196,32 |
| 40.123.7539 | Çapı 315 / 50 mm, 10 atü PE100 branşman ayırıcı (Elektrofüzyonsuz, vanasız - servis Te) | ad | 2.285,60 |
| | Elektrofüzyonlu, Vanasız PE100 Branşman Ayırıcılar (Servis Te, 10 Atü) | | |
| 40.123.7601 | Çapı 63 / 32 mm, 10 atü PE100 branşman ayırıcı (Elektrofüzyonlu, vanasız - servis Te) | ad | 752,55 |
| 40.123.7602 | Çapı 63 / 40 mm, 10 atü PE100 branşman ayırıcı (Elektrofüzyonlu, vanasız - servis Te) | ad | 773,15 |
| 40.123.7603 | Çapı 63 / 50 mm, 10 atü PE100 branşman ayırıcı (Elektrofüzyonlu, vanasız - servis Te) | ad | 811,34 |
| 40.123.7604 | Çapı 75 / 32 mm, 10 atü PE100 branşman ayırıcı (Elektrofüzyonlu, vanasız - servis Te) | ad | 867,13 |
| 40.123.7605 | Çapı 75 / 40 mm, 10 atü PE100 branşman ayırıcı (Elektrofüzyonlu, vanasız - servis Te) | ad | 887,85 |
| 40.123.7606 | Çapı 75 / 50 mm, 10 atü PE100 branşman ayırıcı (Elektrofüzyonlu, vanasız - servis Te) | ad | 931,23 |
| 40.123.7607 | Çapı 90 / 32 mm, 10 atü PE100 branşman ayırıcı (Elektrofüzyonlu, vanasız - servis Te) | ad | 996,05 |
| 40.123.7608 | Çapı 90 / 40 mm, 10 atü PE100 branşman ayırıcı (Elektrofüzyonlu, vanasız - servis Te) | ad | 1.022,55 |
| 40.123.7609 | Çapı 90 / 50 mm, 10 atü PE100 branşman ayırıcı (Elektrofüzyonlu, vanasız - servis Te) | ad | 1.072,68 |
| 40.123.7610 | Çapı 110 / 32 mm, 10 atü PE100 branşman ayırıcı (Elektrofüzyonlu, vanasız - servis Te) | ad | 1.146,17 |

| Poz No | Tanım | Birim | TÜİK Endeksleriyle Güncel Fiyatlar |
|-------------|--|-------|--|
| 40.123.7611 | Çapı 110 / 40 mm, 10 atü PE100 branşman ayırıcı (Elektrofüzyonlu, vanasız - servis Te) | ad | 1.174,73 |
| 40.123.7612 | Çapı 110 / 50 mm, 10 atü PE100 branşman ayırıcı (Elektrofüzyonlu, vanasız - servis Te) | ad | 1.233,28 |
| 40.123.7613 | Çapı 125 / 32 mm, 10 atü PE100 branşman ayırıcı (Elektrofüzyonlu, vanasız - servis Te) | ad | 1.321,24 |
| 40.123.7614 | Çapı 125 / 40 mm, 10 atü PE100 branşman ayırıcı (Elektrofüzyonlu, vanasız - servis Te) | ad | 1.355,21 |
| 40.123.7615 | Çapı 125 / 50 mm, 10 atü PE100 branşman ayırıcı (Elektrofüzyonlu, vanasız - servis Te) | ad | 1.423,29 |
| 40.123.7616 | Çapı 140 / 32 mm, 10 atü PE100 branşman ayırıcı (Elektrofüzyonlu, vanasız - servis Te) | ad | 1.512,45 |
| 40.123.7617 | Çapı 140 / 40 mm, 10 atü PE100 branşman ayırıcı (Elektrofüzyonlu, vanasız - servis Te) | ad | 1.550,76 |
| 40.123.7618 | Çapı 140 / 50 mm, 10 atü PE100 branşman ayırıcı (Elektrofüzyonlu, vanasız - servis Te) | ad | 1.627,27 |
| 40.123.7619 | Çapı 160 / 32 mm, 10 atü PE100 branşman ayırıcı (Elektrofüzyonlu, vanasız - servis Te) | ad | 1.644,14 |
| 40.123.7620 | Çapı 160 / 40 mm, 10 atü PE100 branşman ayırıcı (Elektrofüzyonlu, vanasız - servis Te) | ad | 1.652,57 |
| 40.123.7621 | Çapı 160 / 50 mm, 10 atü PE100 branşman ayırıcı (Elektrofüzyonlu, vanasız - servis Te) | ad | 1.711,97 |
| 40.123.7622 | Çapı 180 / 32 mm, 10 atü PE100 branşman ayırıcı (Elektrofüzyonlu, vanasız - servis Te) | ad | 1.720,64 |
| 40.123.7623 | Çapı 180 / 40 mm, 10 atü PE100 branşman ayırıcı (Elektrofüzyonlu, vanasız - servis Te) | ad | 1.737,63 |
| 40.123.7624 | Çapı 180 / 50 mm, 10 atü PE100 branşman ayırıcı (Elektrofüzyonlu, vanasız - servis Te) | ad | 1.805,59 |
| 40.123.7625 | Çapı 200 / 32 mm, 10 atü PE100 branşman ayırıcı (Elektrofüzyonlu, vanasız - servis Te) | ad | 1.852,33 |
| 40.123.7626 | Çapı 200 / 40 mm, 10 atü PE100 branşman ayırıcı (Elektrofüzyonlu, vanasız - servis Te) | ad | 1.894,62 |
| 40.123.7627 | Çapı 200 / 50 mm, 10 atü PE100 branşman ayırıcı (Elektrofüzyonlu, vanasız - servis Te) | ad | 1.988,12 |
| 40.123.7628 | Çapı 225 / 32 mm, 10 atü PE100 branşman ayırıcı (Elektrofüzyonlu, vanasız - servis Te) | ad | 2.043,30 |
| 40.123.7629 | Çapı 225 / 40 mm, 10 atü PE100 branşman ayırıcı (Elektrofüzyonlu, vanasız - servis Te) | ad | 2.085,83 |
| 40.123.7630 | Çapı 225 / 50 mm, 10 atü PE100 branşman ayırıcı (Elektrofüzyonlu, vanasız - servis Te) | ad | 2.196,32 |
| 40.123.7631 | Çapı 250 / 32 mm, 10 atü PE100 branşman ayırıcı (Elektrofüzyonlu, vanasız - servis Te) | ad | 2.247,28 |
| 40.123.7632 | Çapı 250 / 40 mm, 10 atü PE100 branşman ayırıcı (Elektrofüzyonlu, vanasız - servis Te) | ad | 2.311,02 |
| 40.123.7633 | Çapı 250 / 50 mm, 10 atü PE100 branşman ayırıcı (Elektrofüzyonlu, vanasız - servis Te) | ad | 2.425,72 |
| 40.123.7634 | Çapı 280 / 32 mm, 10 atü PE100 branşman ayırıcı (Elektrofüzyonlu, vanasız - servis Te) | ad | 2.493,55 |
| 40.123.7635 | Çapı 280 / 40 mm, 10 atü PE100 branşman ayırıcı (Elektrofüzyonlu, vanasız - servis Te) | ad | 2.544,64 |
| 40.123.7636 | Çapı 280 / 50 mm, 10 atü PE100 branşman ayırıcı (Elektrofüzyonlu, vanasız - servis Te) | ad | 2.676,21 |
| 40.123.7637 | Çapı 315 / 32 mm, 10 atü PE100 branşman ayırıcı (Elektrofüzyonlu, vanasız - servis Te) | ad | 2.752,84 |
| 40.123.7638 | Çapı 315 / 40 mm, 10 atü PE100 branşman ayırıcı (Elektrofüzyonlu, vanasız - servis Te) | ad | 2.820,91 |
| 40.123.7639 | Çapı 315 / 50 mm, 10 atü PE100 branşman ayırıcı (Elektrofüzyonlu, vanasız - servis Te) | ad | 2.961,03 |
| | Elektrofüzyonsuz, Vanalı PE100 Branşman Ayırıcılar (Servis Te, 10 Atü) | | |
| 40.123.7701 | Çapı 63 / 32 mm, 10 atü PE100 branşman ayırıcı (Elektrofüzyosuz, vanalı - servis Te) | ad | 1.139,75 |

| Poz No | Tanım | Birim | TÜİK Endeksleriyle Güncel Fiyatlar |
|-------------|---|-------|--|
| 40.123.7702 | Çapı 63 / 40 mm, 10 atü PE100 branşman ayırıcı (Elektrofüzyosuz, vanalı - servis Te) | ad | 1.168,45 |
| 40.123.7703 | Çapı 63 / 50 mm, 10 atü PE100 branşman ayırıcı (Elektrofüzyosuz, vanalı - servis Te) | ad | 1.230,08 |
| 40.123.7704 | Çapı 75 / 32 mm, 10 atü PE100 branşman ayırıcı (Elektrofüzyosuz, vanalı - servis Te) | ad | 1.312,39 |
| 40.123.7705 | Çapı 75 / 40 mm, 10 atü PE100 branşman ayırıcı (Elektrofüzyosuz, vanalı - servis Te) | ad | 1.349,43 |
| 40.123.7706 | Çapı 75 / 50 mm, 10 atü PE100 branşman ayırıcı (Elektrofüzyosuz, vanalı - servis Te) | ad | 1.415,29 |
| 40.123.7707 | Çapı 90 / 32 mm, 10 atü PE100 branşman ayırıcı (Elektrofüzyosuz, vanalı - servis Te) | ad | 1.509,73 |
| 40.123.7708 | Çapı 90 / 40 mm, 10 atü PE100 branşman ayırıcı (Elektrofüzyosuz, vanalı - servis Te) | ad | 1.555,11 |
| 40.123.7709 | Çapı 90 / 50 mm, 10 atü PE100 branşman ayırıcı (Elektrofüzyosuz, vanalı - servis Te) | ad | 1.620,86 |
| 40.123.7710 | Çapı 110 / 32 mm, 10 atü PE100 branşman ayırıcı (Elektrofüzyosuz, vanalı - servis Te) | ad | 1.748,45 |
| 40.123.7711 | Çapı 110 / 40 mm, 10 atü PE100 branşman ayırıcı (Elektrofüzyosuz, vanalı - servis Te) | ad | 1.777,15 |
| 40.123.7712 | Çapı 110 / 50 mm, 10 atü PE100 branşman ayırıcı (Elektrofüzyosuz, vanalı - servis Te) | ad | 1.880,04 |
| 40.123.7713 | Çapı 125 / 32 mm, 10 atü PE100 branşman ayırıcı (Elektrofüzyosuz, vanalı - servis Te) | ad | 1.999,29 |
| 40.123.7714 | Çapı 125 / 40 mm, 10 atü PE100 branşman ayırıcı (Elektrofüzyosuz, vanalı - servis Te) | ad | 2.056,91 |
| 40.123.7715 | Çapı 125 / 50 mm, 10 atü PE100 branşman ayırıcı (Elektrofüzyosuz, vanalı - servis Te) | ad | 2.155,80 |
| 40.123.7716 | Çapı 140 / 32 mm, 10 atü PE100 branşman ayırıcı (Elektrofüzyosuz, vanalı - servis Te) | ad | 2.303,64 |
| 40.123.7717 | Çapı 140 / 40 mm, 10 atü PE100 branşman ayırıcı (Elektrofüzyosuz, vanalı - servis Te) | ad | 2.353,25 |
| 40.123.7718 | Çapı 140 / 50 mm, 10 atü PE100 branşman ayırıcı (Elektrofüzyosuz, vanalı - servis Te) | ad | 2.480,84 |
| 40.123.7719 | Çapı 160 / 32 mm, 10 atü PE100 branşman ayırıcı (Elektrofüzyosuz, vanalı - servis Te) | ad | 2.645,14 |
| 40.123.7720 | Çapı 160 / 40 mm, 10 atü PE100 branşman ayırıcı (Elektrofüzyosuz, vanalı - servis Te) | ad | 2.711,10 |
| 40.123.7721 | Çapı 160 / 50 mm, 10 atü PE100 branşman ayırıcı (Elektrofüzyosuz, vanalı - servis Te) | ad | 2.842,59 |
| 40.123.7722 | Çapı 180 / 32 mm, 10 atü PE100 branşman ayırıcı (Elektrofüzyosuz, vanalı - servis Te) | ad | 3.044,26 |
| 40.123.7723 | Çapı 180 / 40 mm, 10 atü PE100 branşman ayırıcı (Elektrofüzyosuz, vanalı - servis Te) | ad | 3.126,69 |
| 40.123.7724 | Çapı 180 / 50 mm, 10 atü PE100 branşman ayırıcı (Elektrofüzyosuz, vanalı - servis Te) | ad | 3.278,64 |
| 40.123.7725 | Çapı 200 / 32 mm, 10 atü PE100 branşman ayırıcı (Elektrofüzyosuz, vanalı - servis Te) | ad | 3.500,79 |
| 40.123.7726 | Çapı 200 / 40 mm, 10 atü PE100 branşman ayırıcı (Elektrofüzyosuz, vanalı - servis Te) | ad | 3.591,45 |
| 40.123.7727 | Çapı 200 / 50 mm, 10 atü PE100 branşman ayırıcı (Elektrofüzyosuz, vanalı - servis Te) | ad | 3.768,32 |
| 40.123.7728 | Çapı 225 / 32 mm, 10 atü PE100 branşman ayırıcı (Elektrofüzyosuz, vanalı - servis Te) | ad | 4.019,27 |
| 40.123.7729 | Çapı 225 / 40 mm, 10 atü PE100 branşman ayırıcı (Elektrofüzyosuz, vanalı - servis Te) | ad | 4.126,17 |
| 40.123.7730 | Çapı 225 / 50 mm, 10 atü PE100 branşman ayırıcı (Elektrofüzyosuz, vanalı - servis Te) | ad | 4.331,85 |
| 40.123.7731 | Çapı 250 / 32 mm, 10 atü PE100 branşman ayırıcı (Elektrofüzyosuz, vanalı - servis Te) | ad | 4.619,85 |

| Poz No | Tanım | Birim | TÜİK Endeksleriyle Güncel Fiyatlar |
|--|---|-------|--|
| 40.123.7732 | Çapı 250 / 40 mm, 10 atü PE100 branşman ayırıcı (Elektrofüzyosuz, vanalı - servis Te) | ad | 4.747,44 |
| 40.123.7733 | Çapı 250 / 50 mm, 10 atü PE100 branşman ayırıcı (Elektrofüzyosuz, vanalı - servis Te) | ad | 4.977,70 |
| 40.123.7734 | Çapı 280 / 32 mm, 10 atü PE100 branşman ayırıcı (Elektrofüzyosuz, vanalı - servis Te) | ad | 5.323,32 |
| 40.123.7735 | Çapı 280 / 40 mm, 10 atü PE100 branşman ayırıcı (Elektrofüzyosuz, vanalı - servis Te) | ad | 5.459,03 |
| 40.123.7736 | Çapı 280 / 50 mm, 10 atü PE100 branşman ayırıcı (Elektrofüzyosuz, vanalı - servis Te) | ad | 5.722,33 |
| 40.123.7737 | Çapı 315 / 32 mm, 10 atü PE100 branşman ayırıcı (Elektrofüzyosuz, vanalı - servis Te) | ad | 6.125,35 |
| 40.123.7738 | Çapı 315 / 40 mm, 10 atü PE100 branşman ayırıcı (Elektrofüzyosuz, vanalı - servis Te) | ad | 6.265,40 |
| 40.123.7739 | Çapı 315 / 50 mm, 10 atü PE100 branşman ayırıcı (Elektrofüzyosuz, vanalı - servis Te) | ad | 6.590,44 |
| Elektrofüzyonlu, Vanalı PE100 Branşman Ayırıcılar (Servis Te, 10 Atü) | | | |
| 40.123.7801 | Çapı 63 / 32 mm, 10 atü PE100 branşman ayırıcı (Elektrofüzyolu, vanalı - servis Te) | ad | 3.716,81 |
| 40.123.7802 | Çapı 63 / 40 mm, 10 atü PE100 branşman ayırıcı (Elektrofüzyolu, vanalı - servis Te) | ad | 3.810,70 |
| 40.123.7803 | Çapı 63 / 50 mm, 10 atü PE100 branşman ayırıcı (Elektrofüzyolu, vanalı - servis Te) | ad | 4.007,81 |
| 40.123.7804 | Çapı 75 / 32 mm, 10 atü PE100 branşman ayırıcı (Elektrofüzyolu, vanalı - servis Te) | ad | 4.061,54 |
| 40.123.7805 | Çapı 75 / 40 mm, 10 atü PE100 branşman ayırıcı (Elektrofüzyolu, vanalı - servis Te) | ad | 4.173,45 |
| 40.123.7806 | Çapı 75 / 50 mm, 10 atü PE100 branşman ayırıcı (Elektrofüzyolu, vanalı - servis Te) | ad | 4.294,36 |
| 40.123.7807 | Çapı 90 / 32 mm, 10 atü PE100 branşman ayırıcı (Elektrofüzyolu, vanalı - servis Te) | ad | 4.321,28 |
| 40.123.7808 | Çapı 90 / 40 mm, 10 atü PE100 branşman ayırıcı (Elektrofüzyolu, vanalı - servis Te) | ad | 4.424,40 |
| 40.123.7809 | Çapı 90 / 50 mm, 10 atü PE100 branşman ayırıcı (Elektrofüzyolu, vanalı - servis Te) | ad | 4.657,22 |
| 40.123.7810 | Çapı 110 / 32 mm, 10 atü PE100 branşman ayırıcı (Elektrofüzyolu, vanalı - servis Te) | ad | 4.666,01 |
| 40.123.7811 | Çapı 110 / 40 mm, 10 atü PE100 branşman ayırıcı (Elektrofüzyolu, vanalı - servis Te) | ad | 4.786,82 |
| 40.123.7812 | Çapı 110 / 50 mm, 10 atü PE100 branşman ayırıcı (Elektrofüzyolu, vanalı - servis Te) | ad | 4.827,19 |
| 40.123.7813 | Çapı 125 / 32 mm, 10 atü PE100 branşman ayırıcı (Elektrofüzyolu, vanalı - servis Te) | ad | 4.854,23 |
| 40.123.7814 | Çapı 125 / 40 mm, 10 atü PE100 branşman ayırıcı (Elektrofüzyolu, vanalı - servis Te) | ad | 4.925,75 |
| 40.123.7815 | Çapı 125 / 50 mm, 10 atü PE100 branşman ayırıcı (Elektrofüzyolu, vanalı - servis Te) | ad | 5.127,32 |
| 40.123.7816 | Çapı 140 / 32 mm, 10 atü PE100 branşman ayırıcı (Elektrofüzyolu, vanalı - servis Te) | ad | 5.198,95 |
| 40.123.7817 | Çapı 140 / 40 mm, 10 atü PE100 branşman ayırıcı (Elektrofüzyolu, vanalı - servis Te) | ad | 5.319,87 |
| 40.123.7818 | Çapı 140 / 50 mm, 10 atü PE100 branşman ayırıcı (Elektrofüzyolu, vanalı - servis Te) | ad | 5.391,40 |
| 40.123.7819 | Çapı 160 / 32 mm, 10 atü PE100 branşman ayırıcı (Elektrofüzyolu, vanalı - servis Te) | ad | 5.458,58 |
| 40.123.7820 | Çapı 160 / 40 mm, 10 atü PE100 branşman ayırıcı (Elektrofüzyolu, vanalı - servis Te) | ad | 5.584,06 |
| 40.123.7821 | Çapı 160 / 50 mm, 10 atü PE100 branşman ayırıcı (Elektrofüzyolu, vanalı - servis Te) | ad | 5.660,26 |
| 40.123.7822 | Çapı 180 / 32 mm, 10 atü PE100 branşman ayırıcı (Elektrofüzyolu, vanalı - servis Te) | ad | 5.467,82 |

| Poz No | Tanım | Birim | TÜİK Endeksleriyle Güncel Fiyatlar |
|-------------|---|-------|--|
| 40.123.7823 | Çapı 180 / 40 mm, 10 atü PE100 braşman ayırıcı (Elektrofüzyolu, vanalı - servis Te) | ad | 5.601,41 |
| 40.123.7824 | Çapı 180 / 50 mm, 10 atü PE100 braşman ayırıcı (Elektrofüzyolu, vanalı - servis Te) | ad | 5.722,00 |
| 40.123.7825 | Çapı 200 / 32 mm, 10 atü PE100 braşman ayırıcı (Elektrofüzyolu, vanalı - servis Te) | ad | 5.760,71 |
| 40.123.7826 | Çapı 200 / 40 mm, 10 atü PE100 braşman ayırıcı (Elektrofüzyolu, vanalı - servis Te) | ad | 5.769,38 |
| 40.123.7827 | Çapı 200 / 50 mm, 10 atü PE100 braşman ayırıcı (Elektrofüzyolu, vanalı - servis Te) | ad | 6.001,87 |
| 40.123.7828 | Çapı 225 / 32 mm, 10 atü PE100 braşman ayırıcı (Elektrofüzyolu, vanalı - servis Te) | ad | 6.144,26 |
| 40.123.7829 | Çapı 225 / 40 mm, 10 atü PE100 braşman ayırıcı (Elektrofüzyolu, vanalı - servis Te) | ad | 6.234,58 |
| 40.123.7830 | Çapı 225 / 50 mm, 10 atü PE100 braşman ayırıcı (Elektrofüzyolu, vanalı - servis Te) | ad | 6.329,47 |
| 40.123.7831 | Çapı 250 / 32 mm, 10 atü PE100 braşman ayırıcı (Elektrofüzyolu, vanalı - servis Te) | ad | 6.398,33 |
| 40.123.7832 | Çapı 250 / 40 mm, 10 atü PE100 braşman ayırıcı (Elektrofüzyolu, vanalı - servis Te) | ad | 6.445,83 |
| 40.123.7833 | Çapı 250 / 50 mm, 10 atü PE100 braşman ayırıcı (Elektrofüzyolu, vanalı - servis Te) | ad | 6.601,00 |
| 40.123.7834 | Çapı 280 / 32 mm, 10 atü PE100 braşman ayırıcı (Elektrofüzyolu, vanalı - servis Te) | ad | 6.669,86 |
| 40.123.7835 | Çapı 280 / 40 mm, 10 atü PE100 braşman ayırıcı (Elektrofüzyolu, vanalı - servis Te) | ad | 6.833,38 |
| 40.123.7836 | Çapı 280 / 50 mm, 10 atü PE100 braşman ayırıcı (Elektrofüzyolu, vanalı - servis Te) | ad | 6.949,85 |
| 40.123.7837 | Çapı 315 / 32 mm, 10 atü PE100 braşman ayırıcı (Elektrofüzyolu, vanalı - servis Te) | ad | 7.001,46 |
| 40.123.7838 | Çapı 315 / 40 mm, 10 atü PE100 braşman ayırıcı (Elektrofüzyolu, vanalı - servis Te) | ad | 7.182,56 |
| 40.123.7839 | Çapı 315 / 50 mm, 10 atü PE100 braşman ayırıcı (Elektrofüzyolu, vanalı - servis Te) | ad | 7.350,53 |
| | Elektrofüzyonsuz PE100 Geçiş Parçaları (10 Atü) | | |
| 40.123.7901 | Dış çapı 32 mm (1 "), 10 atü PE100 elektrofüzyonsuz geçiş parçası | ad | 552,06 |
| 40.123.7902 | Dış çapı 32 mm (1 ¼ "), 10 atü PE100 elektrofüzyonsuz geçiş parçası | ad | 577,72 |
| 40.123.7903 | Dış çapı 32 mm (1 ½ "), 10 atü PE100 elektrofüzyonsuz geçiş parçası | ad | 583,15 |
| 40.123.7904 | Dış çapı 40 mm (1 "), 10 atü PE100 elektrofüzyonsuz geçiş parçası | ad | 695,08 |
| 40.123.7905 | Dış çapı 40 mm (1 ¼ "), 10 atü PE100 elektrofüzyonsuz geçiş parçası | ad | 789,78 |
| 40.123.7906 | Dış çapı 40 mm (1 ½ "), 10 atü PE100 elektrofüzyonsuz geçiş parçası | ad | 864,12 |
| 40.123.7907 | Dış çapı 50 mm (1 "), 10 atü PE100 elektrofüzyonsuz geçiş parçası | ad | 871,11 |
| 40.123.7908 | Dış çapı 50 mm (1 ¼ "), 10 atü PE100 elektrofüzyonsuz geçiş parçası | ad | 1.033,76 |
| 40.123.7909 | Dış çapı 50 mm (1 ½ "), 10 atü PE100 elektrofüzyonsuz geçiş parçası | ad | 1.134,24 |
| 40.123.7910 | Dış çapı 63 mm (1 "), 10 atü PE100 elektrofüzyonsuz geçiş parçası | ad | 1.177,86 |
| 40.123.7911 | Dış çapı 63 mm (1 ¼ "), 10 atü PE100 elektrofüzyonsuz geçiş parçası | ad | 1.216,05 |
| 40.123.7912 | Dış çapı 63 mm (1 ½ "), 10 atü PE100 elektrofüzyonsuz geçiş parçası | ad | 1.236,05 |
| 40.123.7913 | Dış çapı 63 mm (2 "), 10 atü PE100 elektrofüzyonsuz geçiş parçası | ad | 1.384,97 |
| | Elektrofüzyonlu PE100 Geçiş Parçaları (10 Atü) | | |
| 40.123.7951 | Dış çapı 32 mm (1 "), 10 atü PE100 elektrofüzyonlu geçiş parçası | ad | 662,18 |
| 40.123.7952 | Dış çapı 32 mm (1 ¼ "), 10 atü PE100 elektrofüzyonlu geçiş parçası | ad | 716,88 |
| 40.123.7953 | Dış çapı 32 mm (1 ½ "), 10 atü PE100 elektrofüzyonlu geçiş parçası | ad | 722,31 |
| 40.123.7954 | Dış çapı 40 mm (1 "), 10 atü PE100 elektrofüzyonlu geçiş parçası | ad | 765,92 |
| 40.123.7955 | Dış çapı 40 mm (1 ¼ "), 10 atü PE100 elektrofüzyonlu geçiş parçası | ad | 890,14 |
| 40.123.7956 | Dış çapı 40 mm (1 ½ "), 10 atü PE100 elektrofüzyonlu geçiş parçası | ad | 1.027,13 |
| 40.123.7957 | Dış çapı 50 mm (1 "), 10 atü PE100 elektrofüzyonlu geçiş parçası | ad | 1.055,21 |
| 40.123.7958 | Dış çapı 50 mm (1 ¼ "), 10 atü PE100 elektrofüzyonlu geçiş parçası | ad | 1.065,81 |
| 40.123.7959 | Dış çapı 50 mm (1 ½ "), 10 atü PE100 elektrofüzyonlu geçiş parçası | ad | 1.247,98 |
| 40.123.7960 | Dış çapı 63 mm (1 "), 10 atü PE100 elektrofüzyonlu geçiş parçası | ad | 1.307,98 |
| 40.123.7961 | Dış çapı 63 mm (1 ¼ "), 10 atü PE100 elektrofüzyonlu geçiş parçası | ad | 1.341,72 |

| Poz No | Tanım | Birim | TÜİK Endeksleriyle Güncel Fiyatlar |
|-------------|--|-------|--|
| 40.123.7962 | Dış çapı 63 mm (1 ½ "), 10 atü PE100 elektrofüzyonlu geçiş parçası | ad | 1.394,13 |
| 40.123.7963 | Dış çapı 63 mm (2 "), 10 atü PE100 elektrofüzyonlu geçiş parçası | ad | 1.500,04 |
| | Muflu Beton Borular (C35/45, buhar kürlü, entegre contalı) | | |
| | Normal Çimento ile Yapılan Muflu Beton Borular | | |
| 40.126.1101 | Çapı 150 mm, normal çimento ile yapılan muflu beton boru (C35/45, buhar kürlü, entegre contalı) | m | 244,74 |
| 40.126.1102 | Çapı 200 mm, normal çimento ile yapılan muflu beton boru (C35/45, buhar kürlü, entegre contalı) | m | 294,78 |
| 40.126.1103 | Çapı 300 mm, normal çimento ile yapılan muflu beton boru (C35/45, buhar kürlü, entegre contalı) | m | 472,08 |
| 40.126.1104 | Çapı 400 mm, normal çimento ile yapılan muflu beton boru (C35/45, buhar kürlü, entegre contalı) | m | 685,27 |
| 40.126.1105 | Çapı 500 mm, normal çimento ile yapılan muflu beton boru (C35/45, buhar kürlü, entegre contalı) | m | 921,31 |
| 40.126.1106 | Çapı 600 mm, normal çimento ile yapılan muflu beton boru (C35/45, buhar kürlü, entegre contalı) | m | 1.230,23 |
| | Sülfata Dayanıklı Çimento ile Yapılan Muflu Beton Borular | | |
| 40.126.1121 | Çapı 150 mm, muflu beton boru (C35/45, buhar kürlü, entegre contalı, sülfata dayanıklı) | m | 269,76 |
| 40.126.1122 | Çapı 200 mm, muflu beton boru (C35/45, buhar kürlü, entegre contalı, sülfata dayanıklı) | m | 324,15 |
| 40.126.1123 | Çapı 300 mm, muflu beton boru (C35/45, buhar kürlü, entegre contalı, sülfata dayanıklı) | m | 518,85 |
| 40.126.1124 | Çapı 400 mm, muflu beton boru (C35/45, buhar kürlü, entegre contalı, sülfata dayanıklı) | m | 753,80 |
| 40.126.1125 | Çapı 500 mm, muflu beton boru (C35/45, buhar kürlü, entegre contalı, sülfata dayanıklı) | m | 1.013,77 |
| 40.126.1126 | Çapı 600 mm, muflu beton boru (C35/45, buhar kürlü, entegre contalı, sülfata dayanıklı) | m | 1.353,14 |
| | Muflu Betonarme Borular (C35/45, buhar kürlü, entegre contalı) | | |
| | Normal Çimento ile Yapılan Muflu Betonarme Borular | | |
| 40.126.1141 | Çapı 600 mm, normal çimento ile yapılan muflu betonarme boru (C35/45, buhar kürlü, entegre contalı) | m | 1.863,29 |
| 40.126.1142 | Çapı 800 mm, normal çimento ile yapılan muflu betonarme boru (C35/45, buhar kürlü, entegre contalı) | m | 3.403,53 |
| 40.126.1143 | Çapı 1000 mm, normal çimento ile yapılan muflu betonarme boru (C35/45, buhar kürlü, entegre contalı) | m | 4.514,10 |
| 40.126.1144 | Çapı 1200 mm, normal çimento ile yapılan muflu betonarme boru (C35/45, buhar kürlü, entegre contalı) | m | 6.527,50 |
| 40.126.1145 | Çapı 1400 mm, normal çimento ile yapılan muflu betonarme boru (C35/45, buhar kürlü, entegre contalı) | m | 9.709,13 |
| 40.126.1146 | Çapı 1600 mm, normal çimento ile yapılan muflu betonarme boru (C35/45, buhar kürlü, entegre contalı) | m | 11.292,88 |
| | Sülfata Dayanıklı Çimento ile Yapılan Muflu Betonarme Borular | | |
| 40.126.1161 | Çapı 600 mm, muflu betonarme boru (C35/45, entegre contalı, sülfata dayanıklı çimentodan yapılmış) | m | 2.049,29 |
| 40.126.1162 | Çapı 800 mm, muflu betonarme boru (C35/45, entegre contalı, sülfata dayanıklı çimentodan yapılmış) | m | 3.743,99 |
| 40.126.1163 | Çapı 1000 mm, muflu betonarme boru (C35/45, entegre contalı, sülfata dayanıklı çimentodan yapılmış) | m | 4.965,51 |
| 40.126.1164 | Çapı 1200 mm, muflu betonarme boru (C35/45, entegre contalı, sülfata dayanıklı çimentodan yapılmış) | m | 7.180,15 |
| 40.126.1165 | Çapı 1400 mm, muflu betonarme boru (C35/45, entegre contalı, sülfata dayanıklı çimentodan yapılmış) | m | 10.680,48 |
| 40.126.1166 | Çapı 1600 mm, muflu betonarme boru (C35/45, entegre contalı, sülfata dayanıklı çimentodan yapılmış) | m | 12.421,95 |
| | Lamba Zıvanalı Betonarme Kanalizasyon Borular (C35/45, buhar kürlü, entegre contalı) | | |
| | Normal Çimento ile Yapılan Lamba Zıvanalı Betonarme Borular | | |

| Poz No | Tanım | Birim | TÜİK Endeksleriyle Güncel Fiyatlar |
|---|---|-------|--|
| 40.126.1181 | Çapı 1600 mm, normal çimento ile yapılan lamba zıvanalı betonarme boru (C35/45, buhar kürlü, entegre contalı) | m | 10.977,43 |
| 40.126.1182 | Çapı 1800 mm, normal çimento ile yapılan lamba zıvanalı betonarme boru (C35/45, buhar kürlü, entegre contalı) | m | 13.715,26 |
| 40.126.1183 | Çapı 2000 mm, normal çimento ile yapılan lamba zıvanalı betonarme boru (C35/45, buhar kürlü, entegre contalı) | m | 17.979,19 |
| 40.126.1184 | Çapı 2200 mm, normal çimento ile yapılan lamba zıvanalı betonarme boru (C35/45, buhar kürlü, entegre contalı) | m | 20.872,57 |
| 40.126.1185 | Çapı 2200 mm, normal çimento ile yapılan lamba zıvanalı betonarme boru (C35/45, buhar kürlü, entegre contalı) | m | 23.462,47 |
| Sülfata Dayanıklı Çimento ile Yapılan Lamba Zıvanalı Betonarme Borular | | | |
| 40.126.1201 | Çapı 1600 mm, lamba zıvanalı betonarme boru (C35/45, buhar kürlü, entegre contalı, sülfata dayanıklı çimentodan yapılmış) | m | 12.074,96 |
| 40.126.1202 | Çapı 1800 mm, lamba zıvanalı betonarme boru (C35/45, buhar kürlü, entegre contalı, sülfata dayanıklı çimentodan yapılmış) | m | 15.086,90 |
| 40.126.1203 | Çapı 2000 mm, lamba zıvanalı betonarme boru (C35/45, buhar kürlü, entegre contalı, sülfata dayanıklı çimentodan yapılmış) | m | 19.777,22 |
| 40.126.1204 | Çapı 2200 mm, lamba zıvanalı betonarme boru (C35/45, buhar kürlü, entegre contalı, sülfata dayanıklı çimentodan yapılmış) | m | 22.959,93 |
| 40.126.1205 | Çapı 2400 mm, lamba zıvanalı betonarme boru (C35/45, buhar kürlü, entegre contalı, sülfata dayanıklı çimentodan yapılmış) | m | 25.808,71 |
| Beton Boru C Parçaları (Muflu, C35/45, buhar kürlü, entegre contalı) | | | |
| Normal Çimento ile Yapılan C Parçaları | | | |
| 40.126.1301 | Çapı 150/150 mm, beton boru C parçası (Muflu, C35/45, buhar kürlü, entegre contalı) | ad | 699,41 |
| 40.126.1302 | Çapı 200/150 mm, beton boru C parçası (Muflu, C35/45, buhar kürlü, entegre contalı) | ad | 874,54 |
| 40.126.1303 | Çapı 300/150 mm, beton boru C parçası (Muflu, C35/45, buhar kürlü, entegre contalı) | ad | 1.129,07 |
| 40.126.1304 | Çapı 400/150 mm, beton boru C parçası (Muflu, C35/45, buhar kürlü, entegre contalı) | ad | 1.414,06 |
| 40.126.1305 | Çapı 500/150 mm, beton boru C parçası (Muflu, C35/45, buhar kürlü, entegre contalı) | ad | 1.619,64 |
| 40.126.1306 | Çapı 600/150 mm, beton boru c parçası (Muflu, C35/45, buhar kürlü, entegre contalı) | ad | 1.731,68 |
| 40.126.1311 | Çapı 200/200 mm, beton boru C parçası (Muflu, C35/45, buhar kürlü, entegre contalı) | ad | 824,50 |
| 40.126.1312 | Çapı 300/200 mm, beton boru C parçası (Muflu, C35/45, buhar kürlü, entegre contalı) | ad | 1.108,40 |
| 40.126.1313 | Çapı 400/200 mm, beton boru C parçası (Muflu, C35/45, buhar kürlü, entegre contalı) | ad | 1.277,00 |
| 40.126.1314 | Çapı 500/200 mm, beton boru C parçası (Muflu, C35/45, buhar kürlü, entegre contalı) | ad | 1.359,67 |
| 40.126.1315 | Çapı 600/200 mm, beton boru C parçası (Muflu, C35/45, buhar kürlü, entegre contalı) | ad | 1.536,97 |
| Sülfata Dayanıklı Çimento ile Yapılan C Parçaları | | | |
| 40.126.1321 | Çapı 150/150 mm, beton boru C parçası (Muflu, C35/45, buhar kürlü, entegre contalı, sülfata dayanıklı) | ad | 769,03 |
| 40.126.1322 | Çapı 200/150 mm, beton boru C parçası (Muflu, C35/45, buhar kürlü, entegre contalı, sülfata dayanıklı) | ad | 961,56 |
| 40.126.1323 | Çapı 300/150 mm, beton boru C parçası (Muflu, C35/45, buhar kürlü, entegre contalı, sülfata dayanıklı) | ad | 1.242,19 |
| 40.126.1324 | Çapı 400/150 mm, beton boru C parçası (Muflu, C35/45, buhar kürlü, entegre contalı, sülfata dayanıklı) | ad | 1.555,46 |
| 40.126.1325 | Çapı 500/150 mm, beton boru C parçası (Muflu, C35/45, buhar kürlü, entegre contalı, sülfata dayanıklı) | ad | 1.781,71 |
| 40.126.1326 | Çapı 600/150 mm, beton boru C parçası (Muflu, C35/45, buhar kürlü, entegre contalı, sülfata dayanıklı) | ad | 1.904,63 |
| 40.126.1331 | Çapı 200/200 mm, beton boru C parçası (Muflu, C35/45, buhar kürlü, entegre contalı, sülfata dayanıklı) | ad | 907,17 |

| Poz No | Tanım | Birim | TÜİK Endeksleriyle Güncel Fiyatlar |
|--|--|-------|--|
| 40.126.1332 | Çapı 300/200 mm, beton boru C parçası (Muflu, C35/45, buhar kürlü, entegre contalı, sülfata dayanıklı) | ad | 1.219,35 |
| 40.126.1333 | Çapı 400/200 mm, beton boru C parçası (Muflu, C35/45, buhar kürlü, entegre contalı, sülfata dayanıklı) | ad | 1.404,27 |
| 40.126.1334 | Çapı 500/200 mm, beton boru C parçası (Muflu, C35/45, buhar kürlü, entegre contalı, sülfata dayanıklı) | ad | 1.495,64 |
| 40.126.1335 | Çapı 600/200 mm, beton boru C parçası (Muflu, C35/45, buhar kürlü, entegre contalı, sülfata dayanıklı) | ad | 1.690,34 |
| Beton Boru C Parçası Tapaları | | | |
| 40.126.1341 | Çapı 150 mm, beton C parçası tapası | ad | 142,49 |
| 40.126.1342 | Çapı 200 mm, beton C parçası tapası | ad | 130,53 |
| Beton Boru Dirsekleri (Muflu, C35/45, buhar kürlü, entegre contalı) | | | |
| Normal Çimento ile Yapılan Beton Boru Dirsekleri | | | |
| 40.126.1351 | Çapı 150 mm, beton boru 45° dirsek (Muflu, C35/45, buhar kürlü, entegre contalı) | ad | 454,67 |
| 40.126.1352 | Çapı 200 mm, beton boru 45° dirsek (Muflu, C35/45, buhar kürlü, entegre contalı) | ad | 801,66 |
| Sülfata Dayanıklı Çimento ile Yapılan Beton Boru Dirsekleri | | | |
| 40.126.1381 | Çapı 150 mm, beton boru 45° dirsek (Muflu, C35/45, buhar kürlü, entegre contalı, sülfata dayanıklı) | ad | 500,36 |
| 40.126.1391 | Çapı 200 mm, beton boru 45° dirsek (Muflu, C35/45, buhar kürlü, entegre contalı, sülfata dayanıklı) | ad | 882,15 |
| HDPE Boru ve Bağlantı Elemanları | | | |
| HDPE Koruge Boru Manşonları (SN 8) | | | |
| 40.127.1101 | Çapı 150 mm, koruge manşon (HDPE, SN 8) | ad | 186,75 |
| 40.127.1102 | Çapı 200 mm, koruge manşon (HDPE, SN 8) | ad | 259,04 |
| 40.127.1103 | Çapı 300 mm, koruge manşon (HDPE, SN 8) | ad | 592,79 |
| 40.127.1104 | Çapı 400 mm, koruge manşon (HDPE, SN 8) | ad | 1.298,83 |
| 40.127.1105 | Çapı 500 mm, koruge manşon (HDPE, SN 8) | ad | 2.796,45 |
| 40.127.1106 | Çapı 600 mm, koruge manşon (HDPE, SN 8) | ad | 3.007,30 |
| 40.127.1108 | Çapı 800 mm, koruge manşon (HDPE, SN 8) | ad | 5.694,11 |
| 40.127.1110 | Çapı 1000 mm, koruge manşon (HDPE, SN 8) | ad | 6.719,44 |
| HDPE Koruge Boru C Parçaları | | | |
| 40.127.1121 | Çapı 150 / 150 mm, koruge C parçası (HDPE, SN 8) | ad | 550,62 |
| 40.127.1122 | Çapı 200 / 150 mm, koruge C parçası (HDPE, SN 8) | ad | 647,00 |
| 40.127.1123 | Çapı 300 / 150 mm, koruge C parçası (HDPE, SN 8) | ad | 1.132,56 |
| 40.127.1124 | Çapı 400 / 150 mm, koruge C parçası (HDPE, SN 8) | ad | 2.953,08 |
| 40.127.1125 | Çapı 500 / 150 mm, koruge C parçası (HDPE, SN 8) | ad | 3.969,97 |
| 40.127.1126 | Çapı 600 / 150 mm, koruge C parçası (HDPE, SN 8) | ad | 5.629,05 |
| 40.127.1131 | Çapı 200 / 200 mm, koruge C parçası (HDPE, SN 8) | ad | 890,38 |
| 40.127.1132 | Çapı 300 / 200 mm, koruge C parçası (HDPE, SN 8) | ad | 1.390,39 |
| 40.127.1133 | Çapı 400 / 200 mm, koruge C parçası (HDPE, SN 8) | ad | 3.054,29 |
| 40.127.1134 | Çapı 500 / 200 mm, koruge C parçası (HDPE, SN 8) | ad | 4.167,57 |
| 40.127.1135 | Çapı 600 / 200 mm, koruge C parçası (HDPE, SN 8) | ad | 5.445,91 |
| HDPE Koruge Boru C Parçası Tapaları | | | |
| 40.127.1151 | Çapı 150 mm, koruge C parçası tapası | ad | 169,88 |
| 40.127.1152 | Çapı 200 mm, koruge C parçası tapası | ad | 312,06 |
| HDPE Koruge Boru Dirsekleri (SN 8) | | | |
| 40.127.1171 | Çapı 150 mm, koruge 45° dirsek (HDPE, SN 8) | ad | 585,56 |
| 40.127.1172 | Çapı 150 mm, koruge 90° dirsek (HDPE, SN 8) | ad | 604,83 |
| 40.127.1173 | Çapı 200 mm, koruge 45° dirsek (HDPE, SN 8) | ad | 720,50 |
| 40.127.1174 | Çapı 200 mm, koruge 90° dirsek (HDPE, SN 8) | ad | 787,97 |
| 40.127.1175 | Çapı 300 mm, koruge 45° dirsek (HDPE, SN 8) | ad | 1.254,25 |
| 40.127.1176 | Çapı 300 mm, koruge 90° dirsek (HDPE, SN 8) | ad | 1.480,76 |
| 40.127.1177 | Çapı 400 mm, koruge 45° dirsek (HDPE, SN 8) | ad | 1.742,21 |
| 40.127.1178 | Çapı 400 mm, koruge 90° dirsek (HDPE, SN 8) | ad | 1.973,54 |
| 40.127.1179 | Çapı 500 mm, koruge 45° dirsek (HDPE, SN 8) | ad | 2.953,08 |
| 40.127.1180 | Çapı 500 mm, koruge 90° dirsek (HDPE, SN 8) | ad | 3.104,89 |
| 40.127.1181 | Çapı 600 mm, koruge 45° dirsek (HDPE, SN 8) | ad | 3.760,33 |
| 40.127.1182 | Çapı 600 mm, koruge 90° dirsek (HDPE, SN 8) | ad | 3.954,31 |
| 40.127.1185 | Çapı 800 mm, koruge 45° dirsek (HDPE, SN 8) | ad | 5.414,59 |
| 40.127.1186 | Çapı 800 mm, koruge 90° dirsek (HDPE, SN 8) | ad | 5.695,32 |

| Poz No | Tanım | Birim | TÜİK Endeksleriyle Güncel Fiyatlar |
|-------------|--|-------|--|
| 40.127.1189 | Çapı 1000 mm, koruge 45° dirsek (HDPE, SN 8) | ad | 7.694,16 |
| 40.127.1190 | Çapı 1000 mm, koruge 90° dirsek (HDPE, SN 8) | ad | 8.098,99 |
| | Her Çeşit ve Çapta Boru Bağlantı Elemanları | | |
| 40.130.1001 | Çelik boru her çap bağlantı elemanı | kg | 359,82 |
| 40.130.1011 | PE100 boru flanş adaptörü için her çapta St 44 kalite çelik flanş | kg | 359,82 |
| 40.130.1021 | PE100 boru flanş adaptörü için her çapta 304 kalite paslanmaz çelik flanş | kg | 431,32 |
| 40.130.1031 | PE100 boru flanş adaptörü için her çapta 316 kalite paslanmaz çelik flanş | kg | 546,51 |
| 40.130.1041 | Her çapta 304 kalite paslanmaz paslanmaz çelik boru bağlantı elemanı | kg | 470,90 |
| 40.130.1051 | Her çapta 316 kalite paslanmaz paslanmaz çelik boru bağlantı elemanı | kg | 655,65 |
| 40.130.1061 | PVC boru her çap bağlantı elemanı | kg | 107,71 |
| 40.130.1062 | PVC boru için her çapta sfero döküm bağlantı elemanı | kg | 277,02 |
| 40.130.1071 | PE100 boru her çap bağlantı elemanı | kg | 244,10 |
| 40.130.1081 | Duktil boru her çapta bağlantı elemanı | kg | 377,15 |
| 40.130.1091 | CTP boru her çapta bağlantı elemanı | kg | 538,93 |
| | Prefabrik Parsel ve Muayene Bacası Elemanları | | |
| | Prefabrik Parsel Bacası Elemanları (C35/45, buhar kürlü, taban elemanı boru girişleri entegre contalı, baca elemanları arası birleşim yerleri 600 dozlu harçla) | | |
| | Normal Çimento ile Yapılan Parsel Bacası Elemanları | | |
| 40.135.1101 | Prefabrik parsel bacası beton taban elemanı (h: 0,50 m, iç ebadı: 0,80 x 0,80 m, et kalınlığı: 0,10 m, C35/45, buhar kürlü, boru girişleri entegre contalı) | ad | 2.387,58 |
| 40.135.1102 | Prefabrik parsel bacası beton gövde elemanı (h: 0,50 m, iç ebadı: 0,80 x 0,80 m, et kalınlığı: 0,10 m, C35/45, buhar kürlü) | ad | 1.503,25 |
| 40.135.1103 | Prefabrik parsel bacası beton gövde elemanı (h: 0,25 m, iç ebadı: 0,80 x 0,80 m, et kalınlığı: 0,10 m, C35/45, buhar kürlü) | ad | 1.138,86 |
| 40.135.1104 | Prefabrik parsel bacası beton gövde yüksekliği ayar elemanı (h: değişken yükseklik, iç ebadı: 0,80 x 0,80 m, et kalınlığı: 0,10 m, C35/45, buhar kürlü) | m | 2.845,52 |
| 40.135.1105 | Çerçevesiz parsel bacası kapağı (0,50 x 1,00 x 0,10 m, C35/45 betonu ile) | ad | 921,31 |
| 40.135.1106 | Çelik profil ile çerçevesiz parsel bacası kapağı (0,50 x 1,00 x 0,10 m, C35/45 betonu ile) | ad | 1.762,13 |
| 40.135.1121 | Prefabrik parsel bacası beton taban elemanı (h: 0,50 m, iç ebadı: 0,60 x 0,60 m, et kalınlığı: 0,10 m, C35/45, buhar kürlü, boru girişleri entegre contalı) | ad | 2.101,51 |
| 40.135.1122 | Prefabrik parsel bacası beton gövde elemanı (h: 0,50 m, iç ebadı: 0,60 x 0,60 m, et kalınlığı: 0,10 m, C35/45, buhar kürlü) | ad | 1.473,88 |
| 40.135.1123 | Prefabrik parsel bacası beton gövde elemanı (h: 0,25 m, iç ebadı: 0,60 x 0,60 m, et kalınlığı: 0,10 m, C35/45, buhar kürlü) | ad | 1.172,58 |
| 40.135.1124 | Prefabrik parsel bacası beton gövde yüksekliği ayar elemanı (h: değişken yükseklik, iç ebadı: 0,60 x 0,60 m, et kalınlığı: 0,10 m, C35/45, buhar kürlü) | m | 2.302,74 |
| 40.135.1125 | Çerçevesiz parsel bacası kapağı (0,40 x 0,80 x 0,10 m, C35/45 betonu ile) | ad | 935,45 |
| 40.135.1126 | Çelik profil ile çerçevesiz parsel bacası kapağı (0,40 x 0,80 x 0,10 m, C35/45 betonu ile) | ad | 1.544,59 |
| 40.135.1141 | Prefabrik parsel bacası beton taban elemanı (h: 0,50 m, iç ebadı: Ø0,62 m, et kalınlığı: 0,15 m, C35/45, buhar kürlü, boru girişleri entegre contalı) | ad | 2.365,83 |
| 40.135.1142 | Prefabrik parsel bacası beton gövde elemanı (h: 0,50 m, iç ebadı: Ø0,62 m, et kalınlığı: 0,15 m, C35/45, buhar kürlü, entegre contalı) | ad | 1.752,34 |
| 40.135.1143 | Prefabrik parsel bacası beton gövde elemanı (h: 0,25 m, iç ebadı: Ø0,62 m, et kalınlığı: 0,15 m, C35/45, buhar kürlü, entegre contalı) | ad | 1.291,14 |
| 40.135.1144 | Prefabrik parsel bacası beton gövde yüksekliği ayar elemanı (h: değişken yükseklik, iç ebadı: Ø0,62 m, et kalınlığı: 0,15 m, C35/45, buhar kürlü, entegre contalı) | m | 3.187,07 |
| | Sülfata Dayanıklı Çimento ile Yapılan Parsel Bacası Elemanları | | |
| 40.135.1201 | Prefabrik parsel bacası beton taban elemanı (h: 0,50 m, iç ebadı: 0,80 x 0,80 m, et kalınlığı: 0,10 m, sülfata dayanıklı, C35/45, buhar kürlü, boru girişleri entegre contalı) | ad | 2.626,88 |
| 40.135.1202 | Prefabrik parsel bacası beton gövde elemanı (h: 0,50 m, iç ebadı: 0,80 x 0,80 m, et kalınlığı: 0,10 m, sülfata dayanıklı, C35/45, buhar kürlü) | ad | 1.653,36 |
| 40.135.1203 | Prefabrik parsel bacası beton gövde elemanı (h: 0,25 m, iç ebadı: 0,80 x 0,80 m, et kalınlığı: 0,10 m, sülfata dayanıklı, C35/45, buhar kürlü) | ad | 1.253,07 |
| 40.135.1204 | Prefabrik parsel bacası beton gövde yüksekliği ayar elemanı (h: değişken yükseklik, iç ebadı: 0,80 x 0,80 m, et kalınlığı: 0,10 m, sülfata dayanıklı, C35/45, buhar kürlü) | m | 3.130,50 |

| Poz No | Tanım | Birim | TÜİK Endeksleriyle Güncel Fiyatlar |
|-------------|---|-------|--|
| 40.135.1221 | Prefabrik parsel bacası beton taban elemanı (h: 0,50 m, iç ebadı: 0,60 x 0,60 m, et kalınlığı: 0,10 m, sülfata dayanıklı, C35/45, buhar kürlü, boru girişleri entegre contalı) | ad | 1.013,77 |
| 40.135.1222 | Prefabrik parsel bacası beton gövde elemanı (h: 0,50 m, iç ebadı: 0,60 x 0,60 m, et kalınlığı: 0,10 m, sülfata dayanıklı, C35/45, buhar kürlü) | ad | 1.938,35 |
| 40.135.1223 | Prefabrik parsel bacası beton gövde elemanı (h: 0,25 m, iç ebadı: 0,60 x 0,60 m, et kalınlığı: 0,10 m, sülfata dayanıklı, C35/45, buhar kürlü) | ad | 2.311,44 |
| 40.135.1224 | Prefabrik parsel bacası beton gövde yüksekliği ayar elemanı (h: değişken yükseklik, iç ebadı: 0,60 x 0,60 m, et kalınlığı: 0,10 m, sülfata dayanıklı, C35/45, buhar kürlü) | m | 1.621,81 |
| 40.135.1241 | Prefabrik parsel bacası beton taban elemanı (h: 0,50 m, iç ebadı: Ø0,62 m, et kalınlığı: 0,15 m, sülfata dayanıklı, C35/45, buhar kürlü, boru girişleri ve bağlantılar entegre contalı) | ad | 1.290,05 |
| 40.135.1242 | Prefabrik parsel bacası beton gövde elemanı (h: 0,50 m, iç ebadı: Ø0,62 m, et kalınlığı: 0,15 m, sülfata dayanıklı, C35/45, buhar kürlü, entegre contalı) | ad | 2.533,34 |
| 40.135.1243 | Prefabrik parsel bacası beton gövde elemanı (h: 0,25 m, iç ebadı: Ø0,62 m, et kalınlığı: 0,15 m, sülfata dayanıklı, C35/45, buhar kürlü, entegre contalı) | ad | 1.029,00 |
| 40.135.1244 | Prefabrik parsel bacası beton gövde yüksekliği ayar elemanı (h: değişken yükseklik, iç ebadı: Ø0,62 m, et kalınlığı: 0,15 m, sülfata dayanıklı, C35/45, buhar kürlü, entegre contalı) | m | 1.699,04 |
| | Prefabrik Muayene Bacası Elemanları (C35/45, buhar kürlü, taban elemanı boru girişleri ve baca elemanları arası bağlantılar entegre contalı) | | |
| | Normal Çimento ile Yapılan Muayene Bacası Elemanları | | |
| 40.135.1401 | Prefabrik muayene bacası beton taban elemanı (Çıkış çapı 200 mm, 1 giriş, 1 çıkışlı, C35/45, buhar kürlü, boru girişleri ve bağlantılar entegre contalı) | ad | 4.210,63 |
| 40.135.1402 | Prefabrik muayene bacası beton taban elemanı (Çıkış çapı 200 mm, 2 giriş, 1 çıkışlı, C35/45, buhar kürlü, boru girişleri ve bağlantılar entegre contalı) | ad | 4.279,15 |
| 40.135.1403 | Prefabrik muayene bacası beton taban elemanı (Çıkış çapı 200 mm, 3 giriş, 1 çıkışlı, C35/45, buhar kürlü, boru girişleri ve bağlantılar entegre contalı) | ad | 4.369,44 |
| 40.135.1404 | Prefabrik muayene bacası beton taban elemanı (Çıkış çapı 300 mm, 1 giriş, 1 çıkışlı, C35/45, buhar kürlü, boru girişleri ve bağlantılar entegre contalı) | ad | 4.435,79 |
| 40.135.1405 | Prefabrik muayene bacası beton taban elemanı (Çıkış çapı 300 mm, 2 giriş, 1 çıkışlı, C35/45, buhar kürlü, boru girişleri ve bağlantılar entegre contalı) | ad | 4.510,84 |
| 40.135.1406 | Prefabrik muayene bacası beton taban elemanı (Çıkış çapı 300 mm, 3 giriş, 1 çıkışlı, C35/45, buhar kürlü, boru girişleri ve bağlantılar entegre contalı) | ad | 4.610,91 |
| 40.135.1407 | Prefabrik muayene bacası beton taban elemanı (Çıkış çapı 400 mm, 1 giriş, 1 çıkışlı, C35/45, buhar kürlü, boru girişleri ve bağlantılar entegre contalı) | ad | 4.643,54 |
| 40.135.1408 | Prefabrik muayene bacası beton taban elemanı (Çıkış çapı 400 mm, 2 giriş, 1 çıkışlı, C35/45, buhar kürlü, boru girişleri ve bağlantılar entegre contalı) | ad | 4.759,93 |
| 40.135.1409 | Prefabrik muayene bacası beton taban elemanı (Çıkış çapı 400 mm, 3 giriş, 1 çıkışlı, C35/45, buhar kürlü, boru girişleri ve bağlantılar entegre contalı) | ad | 4.891,55 |
| 40.135.1410 | Prefabrik muayene bacası beton taban elemanı (Çıkış çapı 500 mm, 1 giriş, 1 çıkışlı, C35/45, buhar kürlü, boru girişleri ve bağlantılar entegre contalı) | ad | 6.250,13 |
| 40.135.1411 | Prefabrik muayene bacası beton taban elemanı (Çıkış çapı 500 mm, 2 giriş, 1 çıkışlı, C35/45, buhar kürlü, boru girişleri ve bağlantılar entegre contalı) | ad | 6.428,52 |
| 40.135.1412 | Prefabrik muayene bacası beton taban elemanı (Çıkış çapı 500 mm, 3 giriş, 1 çıkışlı, C35/45, buhar kürlü, boru girişleri ve bağlantılar entegre contalı) | ad | 6.561,22 |
| 40.135.1413 | Prefabrik muayene bacası beton taban elemanı (Çıkış çapı 600 mm, 1 giriş, 1 çıkışlı, C35/45, buhar kürlü, boru girişleri ve bağlantılar entegre contalı) | ad | 6.584,07 |
| 40.135.1414 | Prefabrik muayene bacası beton taban elemanı (Çıkış çapı 600 mm, 2 giriş, 1 çıkışlı, C35/45, buhar kürlü, boru girişleri ve bağlantılar entegre contalı) | ad | 6.745,05 |
| 40.135.1415 | Prefabrik muayene bacası beton taban elemanı (Çıkış çapı 600 mm, 3 giriş, 1 çıkışlı, C35/45, buhar kürlü, boru girişleri ve bağlantılar entegre contalı) | ad | 6.956,07 |
| 40.135.1416 | Prefabrik muayene bacası beton taban elemanı (Çıkış çapı 700 mm, 1 giriş, 1 çıkışlı, C35/45, buhar kürlü, boru girişleri entegre contalı) | ad | 15.650,35 |
| 40.135.1417 | Prefabrik muayene bacası beton taban elemanı (Çıkış çapı 800 mm, 1 giriş, 1 çıkışlı, C35/45, buhar kürlü, boru girişleri entegre contalı) | ad | 16.673,91 |
| 40.135.1418 | Prefabrik muayene bacası beton taban elemanı için betonarme kapak (Çıkış çapı 700-800 mm elemanlar için, C35/45 betonu ile yapılmış, sfero döküm ızgaralı, ızgara bedeli hariç) | ad | 4.701,19 |

| Poz No | Tanım | Birim | TÜİK Endeksleriyle Güncel Fiyatlar |
|--|---|-------|--|
| 40.135.1451 | Prefabrik muayene bacası beton gövde bileziği (h: 0,60 m, Çapı: 1,00 m, et kalınlığı: 0,15 m) | ad | 2.672,57 |
| 40.135.1452 | Prefabrik muayene bacası beton gövde bileziği (h: 0,35 m, Çapı: 1,00 m, et kalınlığı: 0,15 m) | ad | 2.021,01 |
| 40.135.1453 | Prefabrik muayene bacası beton gövde bileziği (h: 0,60 m, Çapı: 1,20 m, et kalınlığı: 0,15 m) | ad | 3.442,68 |
| 40.135.1454 | Prefabrik muayene bacası beton gövde bileziği (h: 0,35 m, Çapı: 1,20 m, et kalınlığı: 0,15 m) | ad | 2.648,64 |
| 40.135.1455 | Prefabrik muayene bacası beton gövde yüksekliği ayar bileziği (h: 0,15 - 0,60 m değişken, Çapı: 1,00 m, et kalınlığı: 0,15 m) | m | 4.112,73 |
| 40.135.1456 | Prefabrik muayene bacası beton gövde yüksekliği ayar bileziği (h: 0,15 - 0,60 m değişken, Çapı: 1,20 m, et kalınlığı: 0,15 m) | m | 4.181,26 |
| 40.135.1457 | Prefabrik muayene bacası beton konik elemanı (h: 0,65 m, Çapı: 1,00 m, et kalınlığı: 0,15 m) | ad | 2.772,64 |
| 40.135.1458 | Prefabrik muayene bacası beton konik elemanı (h: 0,78 m, Çapı: 1,20 m, et kalınlığı: 0,15 m) | ad | 3.575,39 |
| 40.135.1459 | Prefabrik muayene bacası beton boyun bileziği elemanı (h: 0,15 m, Çapı: 0,62 m, et kalınlığı: 0,15 m) | ad | 1.234,58 |
| 40.135.1460 | Prefabrik muayene bacası beton çerçeve montaj elemanı (h: 0,29 m, Çapı: 0,62 m, et kalınlığı: 0,15 m) | ad | 1.495,64 |
| Sülfata Dayanıklı Çimento ile Yapılan Muayene Bacası Elemanları | | | |
| 40.135.1501 | Prefabrik muayene bacası beton taban elemanı (Çıkış çapı 200 mm, 1 giriş, 1 çıkışlı, sülfata dayanıklı, C35/45, buhar kürlü, boru girişleri ve bağlantılar entegre contalı) | ad | 4.631,58 |
| 40.135.1502 | Prefabrik muayene bacası beton taban elemanı (Çıkış çapı 200 mm, 2 giriş, 1 çıkışlı, sülfata dayanıklı, C35/45, buhar kürlü, boru girişleri ve bağlantılar entegre contalı) | ad | 4.706,63 |
| 40.135.1503 | Prefabrik muayene bacası beton taban elemanı (Çıkış çapı 200 mm, 3 giriş, 1 çıkışlı, sülfata dayanıklı, C35/45, buhar kürlü, boru girişleri ve bağlantılar entegre contalı) | ad | 4.806,71 |
| 40.135.1504 | Prefabrik muayene bacası beton taban elemanı (Çıkış çapı 300 mm, 1 giriş, 1 çıkışlı, sülfata dayanıklı, C35/45, buhar kürlü, boru girişleri ve bağlantılar entegre contalı) | ad | 4.879,58 |
| 40.135.1505 | Prefabrik muayene bacası beton taban elemanı (Çıkış çapı 300 mm, 2 giriş, 1 çıkışlı, sülfata dayanıklı, C35/45, buhar kürlü, boru girişleri ve bağlantılar entegre contalı) | ad | 4.962,25 |
| 40.135.1506 | Prefabrik muayene bacası beton taban elemanı (Çıkış çapı 300 mm, 3 giriş, 1 çıkışlı, sülfata dayanıklı, C35/45, buhar kürlü, boru girişleri ve bağlantılar entegre contalı) | ad | 5.072,11 |
| 40.135.1507 | Prefabrik muayene bacası beton taban elemanı (Çıkış çapı 400 mm, 1 giriş, 1 çıkışlı, sülfata dayanıklı, C35/45, buhar kürlü, boru girişleri ve bağlantılar entegre contalı) | ad | 5.108,01 |
| 40.135.1508 | Prefabrik muayene bacası beton taban elemanı (Çıkış çapı 400 mm, 2 giriş, 1 çıkışlı, sülfata dayanıklı, C35/45, buhar kürlü, boru girişleri ve bağlantılar entegre contalı) | ad | 5.236,36 |
| 40.135.1509 | Prefabrik muayene bacası beton taban elemanı (Çıkış çapı 400 mm, 3 giriş, 1 çıkışlı, sülfata dayanıklı, C35/45, buhar kürlü, boru girişleri ve bağlantılar entegre contalı) | ad | 5.381,03 |
| 40.135.1510 | Prefabrik muayene bacası beton taban elemanı (Çıkış çapı 500 mm, 1 giriş, 1 çıkışlı, sülfata dayanıklı, C35/45, buhar kürlü, boru girişleri ve bağlantılar entegre contalı) | ad | 6.875,58 |
| 40.135.1511 | Prefabrik muayene bacası beton taban elemanı (Çıkış çapı 500 mm, 2 giriş, 1 çıkışlı, sülfata dayanıklı, C35/45, buhar kürlü, boru girişleri ve bağlantılar entegre contalı) | ad | 7.071,37 |
| 40.135.1512 | Prefabrik muayene bacası beton taban elemanı (Çıkış çapı 500 mm, 3 giriş, 1 çıkışlı, sülfata dayanıklı, C35/45, buhar kürlü, boru girişleri ve bağlantılar entegre contalı) | ad | 7.217,13 |
| 40.135.1513 | Prefabrik muayene bacası beton taban elemanı (Çıkış çapı 600 mm, 1 giriş, 1 çıkışlı, sülfata dayanıklı, C35/45, buhar kürlü, boru girişleri ve bağlantılar entegre contalı) | ad | 7.242,15 |

| Poz No | Tanım | Birim | TÜİK Endeksleriyle Güncel Fiyatlar |
|--|---|-------|------------------------------------|
| 40.135.1514 | Prefabrik muayene bacası beton taban elemanı (Çıkış çapı 600 mm, 2 giriş, 1 çıkışlı, sülfata dayanıklı, C35/45, buhar kürlü, boru girişleri ve bağlantılar entegre contalı) | ad | 7.419,45 |
| 40.135.1515 | Prefabrik muayene bacası beton taban elemanı (Çıkış çapı 600 mm, 3 giriş, 1 çıkışlı, sülfata dayanıklı, C35/45, buhar kürlü, boru girişleri ve bağlantılar entegre contalı) | ad | 7.652,22 |
| 40.135.1516 | Prefabrik muayene bacası beton taban elemanı (Çıkış çapı 700 mm, 1 giriş, 1 çıkışlı, sülfata dayanıklı, C35/45, buhar kürlü, boru girişleri entegre contalı) | ad | 17.215,60 |
| 40.135.1517 | Prefabrik muayene bacası beton taban elemanı (Çıkış çapı 800 mm, 1 giriş, 1 çıkışlı, sülfata dayanıklı, C35/45, buhar kürlü, boru girişleri entegre contalı) | ad | 18.341,40 |
| 40.135.1551 | Prefabrik muayene bacası beton gövde bileziği (Sülfata dayanıklı) (h: 0,60 m, Çapı: 1,00 m, et kalınlığı: 0,15 m) | ad | 2.940,15 |
| 40.135.1552 | Prefabrik muayene bacası beton gövde bileziği (Sülfata dayanıklı) (h: 0,35 m, Çapı: 1,00 m, et kalınlığı: 0,15 m) | ad | 2.223,33 |
| 40.135.1553 | Prefabrik muayene bacası beton gövde bileziği (Sülfata dayanıklı) (h: 0,60 m, Çapı: 1,20 m, et kalınlığı: 0,15 m) | ad | 3.787,50 |
| 40.135.1554 | Prefabrik muayene bacası beton gövde bileziği (Sülfata dayanıklı) (h: 0,35 m, Çapı: 1,20 m, et kalınlığı: 0,15 m) | ad | 2.914,04 |
| 40.135.1555 | Prefabrik muayene bacası beton gövde yüksekliği ayar bileziği (Sülfata dayanıklı) (h: 0,15 - 0,60 m, Çapı: 1,00 m, et kalınlığı: 0,15 m) | m | 4.523,89 |
| 40.135.1556 | Prefabrik muayene bacası beton gövde yüksekliği ayar bileziği (Sülfata dayanıklı) (h: 0,15 - 0,60 m, Çapı: 1,20 m, et kalınlığı: 0,15 m) | m | 4.598,95 |
| 40.135.1557 | Prefabrik muayene bacası beton konik elemanı (Sülfata dayanıklı) (h: 0,65 m, Çapı: 1,00 m, et kalınlığı: 0,15 m) | ad | 3.050,01 |
| 40.135.1558 | Prefabrik muayene bacası beton konik elemanı (Sülfata dayanıklı) (h: 0,78 m, Çapı: 1,20 m, et kalınlığı: 0,15 m) | ad | 3.933,25 |
| 40.135.1559 | Prefabrik muayene bacası beton boyun bileziği elemanı (Sülfata dayanıklı) (h: 0,15 m, Çapı: 0,62 m, et kalınlığı: 0,15 m) | ad | 1.358,58 |
| 40.135.1560 | Prefabrik muayene bacası beton çerçeve montaj elemanı (Sülfata dayanıklı) (h: 0,29 m, Çapı: 0,62 m, et kalınlığı: 0,15 m) | ad | 1.645,74 |
| Sfero Döküm Baca Kapakları | | | |
| 40.137.1031 | Kompozit muayene bacası kapağı (D400, 47 kg) | ad | 7.182,10 |
| 40.137.1041 | Kompozit parsel bacası kapağı (C250, 37 kg) | ad | 5.745,92 |
| 40.137.1051 | Kompozit yağmursuyu ızgarası (D400, 28 kg) | ad | 4.990,48 |
| 40.137.1001 | Sfero döküm çerçevesiz baca kapağı (55 kg, IC250, GGG50 sfero döküm, kilitli, EPDM contalı) | ad | 4.561,36 |
| 40.137.1002 | Sfero döküm çerçevesiz baca kapağı (55 kg, IC250, GGG50 sfero döküm, otomatik kilitli, EPDM contalı) | ad | 4.602,41 |
| 40.137.1011 | Sfero döküm çerçevesiz baca kapağı (77 kg, ID400, GGG50 sfero döküm, otomatik kilitli, EPDM contalı) | ad | 6.511,44 |
| 40.137.1015 | Sfero döküm çerçevesiz baca kapağı (88 kg, ID400, GGG50 sfero döküm, kilitli, EPDM contalı) | ad | 7.427,60 |
| 40.137.1021 | Sfero döküm yağmursuyu ızgara kapağı (80 kg, ID400, GGG50 sfero döküm) | ad | 6.753,44 |
| Prefabrik Yağmursuyu Elemanları | | | |
| Yağmursuyu Izgara Menholleri (C35/45, buhar kürlü, menhol elemanları arası birleşim yerleri 600 dozlu harçla) | | | |
| Normal Çimento ile Yapılan Yağmursuyu Izgara Menholleri | | | |
| 40.140.1001 | Prefabrik yağmursuyu beton ızgara menholü (Tip 1; G: 0,75 m, U: 0,71 m, Y: 0,60 m, e: 0,15 m, C35/45, buhar kürlü) | ad | 2.192,88 |
| 40.140.1002 | Prefabrik yağmursuyu beton ızgara menholü (Tip 2; G: 0,75 m, U: 0,86 m, Y: 0,60 m, e: 0,15 m, C35/45, buhar kürlü) | ad | 2.507,23 |
| 40.140.1003 | Prefabrik yağmursuyu beton ızgara menholü (Tip 3; G: 0,75 m, U: 0,95 m, Y: 1,25 m, e: 0,15 m, Ø200 çıkış, C35/45, buhar kürlü) | ad | 3.142,47 |
| 40.140.1004 | Prefabrik yağmursuyu beton ızgara menholü (Tip 4; G: 0,75 m, U: 0,95 m, Y: 1,25 m, e: 0,15 m, Ø300 çıkış, C35/45, buhar kürlü) | ad | 3.314,33 |
| Sülfata Dayanıklı Çimento ile Yapılan Yağmursuyu Izgara Menholleri | | | |
| 40.140.1021 | Prefabrik yağmursuyu beton ızgara menholü (Tip 1; G: 0,75 m, U: 0,71 m, Y: 0,60 m, e: 0,15 m, sülfata dayanıklı, C35/45, buhar kürlü) | ad | 2.412,60 |

| Poz No | Tanım | Birim | TÜİK Endeksleriyle Güncel Fiyatlar |
|-------------|---|-------|------------------------------------|
| 40.140.1022 | Prefabrik yağmursuyu beton ızgara menholü (Tip 2; G: 0,75 m, U: 0,86 m, Y: 0,60 m, e: 0,15 m, sülfata dayanıklı, C35/45, buhar kürlü) | ad | 2.758,50 |
| 40.140.1023 | Prefabrik yağmursuyu beton ızgara menholü (Tip 3; G: 0,75 m, U: 0,95 m, Y: 1,25 m, e: 0,15 m, sülfata dayanıklı, C35/45, buhar kürlü) | ad | 3.456,83 |
| 40.140.1024 | Prefabrik yağmursuyu beton ızgara menholü (Tip 4; G: 0,75 m, U: 0,95 m, Y: 1,25 m, e: 0,15 m, sülfata dayanıklı, C35/45, buhar kürlü) | ad | 3.646,09 |
| | Yağmursuyu Kutu Menfezleri (C35/45, buhar kürlü, menfez elemanları arası birleşim yerleri 600 dozlu harçla, donatı bedeli dahil) | | |
| | Normal Çimento ile Yapılan Yağmursuyu Kutu Menfezleri | | |
| 40.140.1051 | Prefabrik yağmursuyu betonarme kutu menfezi (G: 1,00 m, U: 2,00 m, Y: 0,50 m, e: 0,20 m, C35/45, buhar kürlü) | ad | 12.306,65 |
| 40.140.1052 | Prefabrik yağmursuyu betonarme kutu menfezi (G: 1,00 m, U: 2,00 m, Y: 1,00 m, e: 0,20 m, C35/45, buhar kürlü) | ad | 16.828,36 |
| 40.140.1053 | Prefabrik yağmursuyu betonarme kutu menfezi (G: 1,20 m, U: 2,00 m, Y: 1,00 m, e: 0,20 m, C35/45, buhar kürlü) | ad | 18.219,58 |
| 40.140.1054 | Prefabrik yağmursuyu betonarme kutu menfezi (G: 1,30 m, U: 2,00 m, Y: 1,00 m, e: 0,20 m, C35/45, buhar kürlü) | ad | 19.035,38 |
| 40.140.1055 | Prefabrik yağmursuyu betonarme kutu menfezi (G: 1,50 m, U: 2,00 m, Y: 1,00 m, e: 0,20 m, C35/45, buhar kürlü) | ad | 23.338,46 |
| 40.140.1056 | Prefabrik yağmursuyu betonarme kutu menfezi (G: 2,00 m, U: 2,00 m, Y: 1,00 m, e: 0,25 m, C35/45, buhar kürlü) | ad | 27.070,49 |
| 40.140.1057 | Prefabrik yağmursuyu betonarme kutu menfezi (G: 2,00 m, U: 2,00 m, Y: 1,50 m, e: 0,25 m, C35/45, buhar kürlü) | ad | 30.075,90 |
| 40.140.1058 | Prefabrik yağmursuyu betonarme kutu menfezi (G: 2,50 m, U: 2,00 m, Y: 1,00 m, e: 0,25 m, C35/45, buhar kürlü) | ad | 31.000,48 |
| | Sülfata Dayanıklı Çimento ile Yapılan Yağmursuyu Kutu Menfezleri | | |
| 40.140.1071 | Prefabrik yağmursuyu betonarme kutu menfezi (G: 1,00 m, U: 2,00 m, Y: 0,50 m, e: 0,20 m, sülfata dayanıklı, C35/45, buhar kürlü) | ad | 13.536,87 |
| 40.140.1072 | Prefabrik yağmursuyu betonarme kutu menfezi (G: 1,00 m, U: 2,00 m, Y: 1,00 m, e: 0,20 m, sülfata dayanıklı, C35/45, buhar kürlü) | ad | 18.511,09 |
| 40.140.1073 | Prefabrik yağmursuyu betonarme kutu menfezi (G: 1,20 m, U: 2,00 m, Y: 1,00 m, e: 0,20 m, sülfata dayanıklı, C35/45, buhar kürlü) | ad | 20.041,54 |
| 40.140.1074 | Prefabrik yağmursuyu betonarme kutu menfezi (G: 1,30 m, U: 2,00 m, Y: 1,00 m, e: 0,20 m, sülfata dayanıklı, C35/45, buhar kürlü) | ad | 20.938,92 |
| 40.140.1075 | Prefabrik yağmursuyu betonarme kutu menfezi (G: 1,50 m, U: 2,00 m, Y: 1,00 m, e: 0,20 m, sülfata dayanıklı, C35/45, buhar kürlü) | ad | 25.672,75 |
| 40.140.1076 | Prefabrik yağmursuyu betonarme kutu menfezi (G: 2,00 m, U: 2,00 m, Y: 1,00 m, e: 0,25 m, sülfata dayanıklı, C35/45, buhar kürlü) | ad | 29.777,86 |
| 40.140.1077 | Prefabrik yağmursuyu betonarme kutu menfezi (G: 2,00 m, U: 2,00 m, Y: 1,50 m, e: 0,25 m, sülfata dayanıklı, C35/45, buhar kürlü) | ad | 33.083,49 |
| 40.140.1078 | Prefabrik yağmursuyu betonarme kutu menfezi (G: 2,50 m, U: 2,00 m, Y: 1,00 m, e: 0,25 m, sülfata dayanıklı, C35/45, buhar kürlü) | ad | 34.100,52 |
| | Mekanik Ekipmanlar | | |
| | PE100 Sürgülü Uzun Spigotlu Vanalar (10 - 16 Atü) | | |
| 40.145.1001 | Çapı 50 mm, 10-16 atü, PE100 sürgülü vana (Uzun spigot) | ad | 8.464,14 |
| 40.145.1002 | Çapı 63 mm, 10-16 atü, PE100 sürgülü vana (Uzun spigot) | ad | 8.954,70 |
| 40.145.1003 | Çapı 75 mm, 10-16 atü, PE100 sürgülü vana (Uzun spigot) | ad | 9.483,08 |
| 40.145.1004 | Çapı 90 mm, 10-16 atü, PE100 sürgülü vana (Uzun spigot) | ad | 12.746,82 |
| 40.145.1005 | Çapı 110 mm, 10-16 atü, PE100 sürgülü vana (Uzun spigot) | ad | 14.941,00 |
| 40.145.1006 | Çapı 125 mm, 10-16 atü, PE100 sürgülü vana (Uzun spigot) | ad | 17.135,18 |
| 40.145.1007 | Çapı 140 mm, 10-16 atü, PE100 sürgülü vana (Uzun spigot) | ad | 24.372,36 |
| 40.145.1008 | Çapı 160 mm, 10-16 atü, PE100 sürgülü vana (Uzun spigot) | ad | 31.610,64 |
| 40.145.1009 | Çapı 180 mm, 10-16 atü, PE100 sürgülü vana (Uzun spigot) | ad | 39.980,23 |
| 40.145.1010 | Çapı 200 mm, 10-16 atü, PE100 sürgülü vana (Uzun spigot) | ad | 47.057,22 |
| 40.145.1011 | Çapı 225 mm, 10-16 atü, PE100 sürgülü vana (Uzun spigot) | ad | 50.057,33 |
| | PE100 Sürgülü Kısa Spigotlu Vanalar (10 - 16 Atü) | | |
| 40.145.1021 | Çapı 50 mm, 10-16 atü, PE100 sürgülü vana (Kısa spigot) | ad | 8.041,43 |
| 40.145.1022 | Çapı 63 mm, 10-16 atü, PE100 sürgülü vana (Kısa spigot) | ad | 8.718,87 |
| 40.145.1023 | Çapı 75 mm, 10-16 atü, PE100 sürgülü vana (Kısa spigot) | ad | 9.009,21 |
| 40.145.1024 | Çapı 90 mm, 10-16 atü, PE100 sürgülü vana (Kısa spigot) | ad | 12.109,42 |

| Poz No | Tanım | Birim | TÜİK Endeksleriyle Güncel Fiyatlar |
|--|--|-------|--|
| 40.145.1025 | Çapı 110 mm, 10-16 atü, PE100 sürgülü vana (Kısa spigot) | ad | 12.593,31 |
| 40.145.1026 | Çapı 125 mm, 10-16 atü, PE100 sürgülü vana (Kısa spigot) | ad | 16.277,53 |
| 40.145.1027 | Çapı 140 mm, 10-16 atü, PE100 sürgülü vana (Kısa spigot) | ad | 23.154,29 |
| 40.145.1028 | Çapı 160 mm, 10-16 atü, PE100 sürgülü vana (Kısa spigot) | ad | 30.029,95 |
| 40.145.1029 | Çapı 180 mm, 10-16 atü, PE100 sürgülü vana (Kısa spigot) | ad | 37.981,27 |
| 40.145.1030 | Çapı 200 mm, 10-16 atü, PE100 sürgülü vana (Kısa spigot) | ad | 44.704,53 |
| 40.145.1031 | Çapı 225 mm, 10-16 atü, PE100 sürgülü vana (Kısa spigot) | ad | 49.167,42 |
| PE100 Sürgülü Flanşlı Vanalar (10 - 16 Atü) | | | |
| 40.145.1041 | Çapı 50 mm, 10-16 atü, PE100 sürgülü vana (Flanşlı) | ad | 9.748,94 |
| 40.145.1042 | Çapı 63 mm, 10-16 atü, PE100 sürgülü vana (Flanşlı) | ad | 10.676,67 |
| 40.145.1043 | Çapı 75 mm, 10-16 atü, PE100 sürgülü vana (Flanşlı) | ad | 11.385,26 |
| 40.145.1044 | Çapı 90 mm, 10-16 atü, PE100 sürgülü vana (Flanşlı) | ad | 14.882,60 |
| 40.145.1045 | Çapı 110 mm, 10-16 atü, PE100 sürgülü vana (Flanşlı) | ad | 15.749,15 |
| 40.145.1046 | Çapı 125 mm, 10-16 atü, PE100 sürgülü vana (Flanşlı) | ad | 19.972,87 |
| 40.145.1047 | Çapı 140 mm, 10-16 atü, PE100 sürgülü vana (Flanşlı) | ad | 28.156,69 |
| 40.145.1048 | Çapı 160 mm, 10-16 atü, PE100 sürgülü vana (Flanşlı) | ad | 36.340,51 |
| 40.145.1049 | Çapı 180 mm, 10-16 atü, PE100 sürgülü vana (Flanşlı) | ad | 44.822,44 |
| 40.145.1050 | Çapı 200 mm, 10-16 atü, PE100 sürgülü vana (Flanşlı) | ad | 54.357,81 |
| 40.145.1051 | Çapı 225 mm, 10-16 atü, PE100 sürgülü vana (Flanşlı) | ad | 58.275,63 |
| PE100 Sürgülü Uzun Spigotlu, Flanşlı Vanalar (10 - 16 Atü) | | | |
| 40.145.1061 | Çapı 50 mm, 10-16 atü, PE100 sürgülü vana (Uzun spigot-Flanşlı) | ad | 9.748,94 |
| 40.145.1062 | Çapı 63 mm, 10-16 atü, PE100 sürgülü vana (Uzun spigot-Flanşlı) | ad | 10.676,67 |
| 40.145.1063 | Çapı 75 mm, 10-16 atü, PE100 sürgülü vana (Uzun spigot-Flanşlı) | ad | 11.385,26 |
| 40.145.1064 | Çapı 90 mm, 10-16 atü, PE100 sürgülü vana (Uzun spigot-Flanşlı) | ad | 14.882,60 |
| 40.145.1065 | Çapı 110 mm, 10-16 atü, PE100 sürgülü vana (Uzun spigot-Flanşlı) | ad | 15.749,15 |
| 40.145.1066 | Çapı 125 mm, 10-16 atü, PE100 sürgülü vana (Uzun spigot-Flanşlı) | ad | 19.972,87 |
| 40.145.1067 | Çapı 140 mm, 10-16 atü, PE100 sürgülü vana (Uzun spigot-Flanşlı) | ad | 28.156,69 |
| 40.145.1068 | Çapı 160 mm, 10-16 atü, PE100 sürgülü vana (Uzun spigot-Flanşlı) | ad | 36.340,51 |
| 40.145.1069 | Çapı 180 mm, 10-16 atü, PE100 sürgülü vana (Uzun spigot-Flanşlı) | ad | 44.822,44 |
| 40.145.1070 | Çapı 200 mm, 10-16 atü, PE100 sürgülü vana (Uzun spigot-Flanşlı) | ad | 54.357,81 |
| 40.145.1071 | Çapı 225 mm, 10-16 atü, PE100 sürgülü vana (Uzun spigot - Flanşlı) | ad | 60.363,57 |
| PE100 Sürgülü Kısa Spigotlu, Flanşlı Vanalar (10 - 16 Atü) | | | |
| 40.145.1081 | Çapı 50 mm, 10-16 atü, PE100 sürgülü vana (Kısa spigot-Flanşlı) | ad | 9.748,94 |
| 40.145.1082 | Çapı 63 mm, 10-16 atü, PE100 sürgülü vana (Kısa spigot-Flanşlı) | ad | 10.676,67 |
| 40.145.1083 | Çapı 75 mm, 10-16 atü, PE100 sürgülü vana (Kısa spigot-Flanşlı) | ad | 11.385,26 |
| 40.145.1084 | Çapı 90 mm, 10-16 atü, PE100 sürgülü vana (Kısa spigot-Flanşlı) | ad | 14.882,60 |
| 40.145.1085 | Çapı 110 mm, 10-16 atü, PE100 sürgülü vana (Kısa spigot-Flanşlı) | ad | 15.749,15 |
| 40.145.1086 | Çapı 125 mm, 10-16 atü, PE100 sürgülü vana (Kısa spigot-Flanşlı) | ad | 19.972,87 |
| 40.145.1087 | Çapı 140 mm, 10-16 atü, PE100 sürgülü vana (Kısa spigot-Flanşlı) | ad | 28.156,69 |
| 40.145.1088 | Çapı 160 mm, 10-16 atü, PE100 sürgülü vana (Kısa spigot-Flanşlı) | ad | 36.340,51 |
| 40.145.1089 | Çapı 180 mm, 10-16 atü, PE100 sürgülü vana (Kısa spigot-Flanşlı) | ad | 44.822,44 |
| 40.145.1090 | Çapı 200 mm, 10-16 atü, PE100 sürgülü vana (Kısa spigot-Flanşlı) | ad | 54.357,81 |
| 40.145.1091 | Çapı 225 mm, 10-16 atü, PE100 sürgülü vana (Kısa spigot - Flanşlı) | ad | 58.859,63 |
| PE100 Sürgülü Elektrofüzyon Kaynak Manşonlu Vanalar (10 - 16 Atü) | | | |
| 40.145.1101 | Çapı 50 mm, 10-16 atü, PE100 sürgülü vana (Elektrofüzyon kaynak manşonlu) | ad | 5.495,90 |
| 40.145.1102 | Çapı 63 mm, 10-16 atü, PE100 sürgülü vana (Elektrofüzyon kaynak manşonlu) | ad | 6.138,17 |
| 40.145.1103 | Çapı 75 mm, 10-16 atü, PE100 sürgülü vana (Elektrofüzyon kaynak manşonlu) | ad | 7.094,40 |
| 40.145.1104 | Çapı 90 mm, 10-16 atü, PE100 sürgülü vana (Elektrofüzyon kaynak manşonlu) | ad | 7.499,31 |
| 40.145.1105 | Çapı 110 mm, 10-16 atü, PE100 sürgülü vana (Elektrofüzyon kaynak manşonlu) | ad | 8.997,18 |
| 40.145.1106 | Çapı 125 mm, 10-16 atü, PE100 sürgülü vana (Elektrofüzyon kaynak manşonlu) | ad | 10.469,73 |
| 40.145.1107 | Çapı 140 mm, 10-16 atü, PE100 sürgülü vana (Elektrofüzyon kaynak manşonlu) | ad | 15.248,73 |
| 40.145.1108 | Çapı 160 mm, 10-16 atü, PE100 sürgülü vana (Elektrofüzyon kaynak manşonlu) | ad | 17.795,74 |
| 40.145.1109 | Çapı 180 mm, 10-16 atü, PE100 sürgülü vana (Elektrofüzyon kaynak manşonlu) | ad | 22.246,24 |
| 40.145.1110 | Çapı 200 mm, 10-16 atü, PE100 sürgülü vana (Elektrofüzyon kaynak manşonlu) | ad | 28.515,64 |
| 40.145.1111 | Çapı 225 mm, 10-16 atü, PE100 sürgülü vana (Elektrofüzyon kaynak manşonlu) | ad | 36.112,81 |
| PE100 Küresel Elektrofüzyon Kaynak Semerli Vanalar (10 - 16 Atü) | | | |
| 40.145.1121 | Çapı 50 mm, 10-16 atü, PE100 sürgülü vana (Elektrofüzyon kaynak semerli) | ad | 3.796,76 |
| 40.145.1122 | Çapı 63 mm, 10-16 atü, PE100 sürgülü vana (Elektrofüzyon kaynak semerli) | ad | 5.984,24 |
| 40.145.1123 | Çapı 75 mm, 10-16 atü, PE100 sürgülü vana (Elektrofüzyon kaynak semerli) | ad | 8.197,92 |
| 40.145.1124 | Çapı 90 mm, 10-16 atü, PE100 sürgülü vana (Elektrofüzyon kaynak semerli) | ad | 9.749,97 |
| 40.145.1125 | Çapı 110 mm, 10-16 atü, PE100 sürgülü vana (Elektrofüzyon kaynak semerli) | ad | 11.696,14 |

| Poz No | Tanım | Birim | TÜİK Endeksleriyle Güncel Fiyatlar |
|---|---|-------|--|
| 40.145.1126 | Çapı 125 mm, 10-16 atü, PE100 sürgülü vana (Elektrofüzyon kaynak semerli) | ad | 13.610,58 |
| 40.145.1127 | Çapı 140 mm, 10-16 atü, PE100 sürgülü vana (Elektrofüzyon kaynak semerli) | ad | 19.823,38 |
| 40.145.1128 | Çapı 160 mm, 10-16 atü, PE100 sürgülü vana (Elektrofüzyon kaynak semerli) | ad | 23.134,66 |
| 40.145.1129 | Çapı 180 mm, 10-16 atü, PE100 sürgülü vana (Elektrofüzyon kaynak semerli) | ad | 28.914,38 |
| 40.145.1130 | Çapı 200 mm, 10-16 atü, PE100 sürgülü vana (Elektrofüzyon kaynak semerli) | ad | 33.717,78 |
| 40.145.1131 | Çapı 225 mm, 10-16 atü, PE100 sürgülü vana (Elektrofüzyon kaynak semerli) | ad | 37.932,54 |
| PE100 Küresel Vanalar (10 - 16 Atü) | | | |
| 40.145.1141 | Çapı 32 mm, 10-16 atü, PE100 küresel vana | ad | 3.071,29 |
| 40.145.1142 | Çapı 40 mm, 10-16 atü, PE100 küresel vana | ad | 4.372,79 |
| 40.145.1143 | Çapı 50 mm, 10-16 atü, PE100 küresel vana | ad | 4.696,49 |
| 40.145.1144 | Çapı 63 mm, 10-16 atü, PE100 küresel vana | ad | 4.699,83 |
| 40.145.1145 | Çapı 75 mm, 10-16 atü, PE100 küresel vana | ad | 6.300,55 |
| 40.145.1146 | Çapı 90 mm, 10-16 atü, PE100 küresel vana | ad | 10.506,48 |
| 40.145.1147 | Çapı 110 mm, 10-16 atü, PE100 küresel vana | ad | 12.519,89 |
| 40.145.1148 | Çapı 125 mm, 10-16 atü, PE100 küresel vana | ad | 13.604,47 |
| 40.145.1149 | Çapı 140 mm, 10-16 atü, PE100 küresel vana | ad | 18.180,82 |
| 40.145.1150 | Çapı 160 mm, 10-16 atü, PE100 küresel vana | ad | 22.373,40 |
| 40.145.1151 | Çapı 180 mm, 10-16 atü, PE100 küresel vana | ad | 22.835,04 |
| 40.145.1152 | Çapı 200 mm, 10-16 atü, PE100 küresel vana | ad | 23.435,73 |
| 40.145.1153 | Çapı 225 mm, 10-16 atü, PE100 küresel vana | ad | 29.734,05 |
| PE100 Küresel Dişli Kutulu Vanalar (10 - 16 Atü) | | | |
| 40.145.1161 | Çapı 63 mm, 10-16 atü, PE100 küresel vana (Dişli kutulu) | ad | 9.351,82 |
| 40.145.1162 | Çapı 75 mm, 10-16 atü, PE100 küresel vana (Dişli kutulu) | ad | 10.494,24 |
| 40.145.1163 | Çapı 90 mm, 10-16 atü, PE100 küresel vana (Dişli kutulu) | ad | 11.609,96 |
| 40.145.1164 | Çapı 110 mm, 10-16 atü, PE100 küresel vana (Dişli kutulu) | ad | 15.581,18 |
| 40.145.1165 | Çapı 125 mm, 10-16 atü, PE100 küresel vana (Dişli kutulu) | ad | 19.911,69 |
| 40.145.1166 | Çapı 140 mm, 10-16 atü, PE100 küresel vana (Dişli kutulu) | ad | 24.242,21 |
| 40.145.1167 | Çapı 160 mm, 10-16 atü, PE100 küresel vana (Dişli kutulu) | ad | 28.625,00 |
| 40.145.1168 | Çapı 180 mm, 10-16 atü, PE100 küresel vana (Dişli kutulu) | ad | 38.985,76 |
| 40.145.1169 | Çapı 200 mm, 10-16 atü, PE100 küresel vana (Dişli kutulu) | ad | 50.555,67 |
| 40.145.1170 | Çapı 225 mm, 10-16 atü, PE100 küresel vana (Dişli kutulu) | ad | 62.177,87 |
| PE100 Borular İçin Buşakle Takımı (Teleskopik Vana Kolu ve Kovanı) | | | |
| 40.145.1181 | Çapı 32 - 50 mm, PE100 boru buşakle takımı (Teleskopik vana kolu ve kovanı) | ad | 2.385,71 |
| 40.145.1182 | Çapı 63 - 125 mm, boru PE100 buşakle takımı (Teleskopik vana kolu ve kovanı) | ad | 3.484,92 |
| 40.145.1183 | Çapı 140 - 225 mm, PE100 boru buşakle takımı (Teleskopik vana kolu ve kovanı) | ad | 3.699,87 |
| Sürgülü Vanalar (Sfero Döküm, 10 - 16 Atü) | | | |
| 40.145.1301 | Çapı 40 mm, 10-16 atü sürgülü vana (Sfero döküm) | ad | 4.228,18 |
| 40.145.1302 | Çapı 50 mm, 10-16 atü sürgülü vana (Sfero döküm) | ad | 4.291,58 |
| 40.145.1303 | Çapı 65 mm, 10-16 atü sürgülü vana (Sfero döküm) | ad | 5.211,52 |
| 40.145.1304 | Çapı 80 mm, 10-16 atü sürgülü vana (Sfero döküm) | ad | 6.065,84 |
| 40.145.1305 | Çapı 100 mm, 10-16 atü sürgülü vana (Sfero döküm) | ad | 7.489,69 |
| 40.145.1306 | Çapı 125 mm, 10-16 atü sürgülü vana (Sfero döküm) | ad | 9.990,33 |
| 40.145.1307 | Çapı 150 mm, 10-16 atü sürgülü vana (Sfero döküm) | ad | 12.191,74 |
| 40.145.1308 | Çapı 200 mm, 10-16 atü sürgülü vana (Sfero döküm) | ad | 24.099,82 |
| 40.145.1309 | Çapı 250 mm, 10-16 atü sürgülü vana (Sfero döküm) | ad | 36.693,13 |
| 40.145.1310 | Çapı 300 mm, 10-16 atü sürgülü vana (Sfero döküm) | ad | 52.412,24 |
| 40.145.1311 | Çapı 350 mm, 10-16 atü sürgülü vana (Sfero döküm) | ad | 70.308,29 |
| 40.145.1312 | Çapı 400 mm, 10-16 atü sürgülü vana (Sfero döküm) | ad | 91.300,11 |
| 40.145.1313 | Çapı 450 mm, 10-16 atü sürgülü vana (Sfero döküm) | ad | 133.016,77 |
| 40.145.1314 | Çapı 500 mm, 10-16 atü sürgülü vana (Sfero döküm) | ad | 161.037,75 |
| 40.145.1315 | Çapı 600 mm, 10-16 atü sürgülü vana (Sfero döküm) | ad | 239.391,93 |
| 40.145.1316 | Çapı 700 mm, 10-16 atü sürgülü vana (Sfero döküm) | ad | 288.893,06 |
| 40.145.1317 | Çapı 800 mm, 10-16 atü sürgülü vana (Sfero döküm) | ad | 395.628,62 |
| 40.145.1318 | Çapı 900 mm, 10-16 atü sürgülü vana (Sfero döküm) | ad | 461.566,36 |
| 40.145.1319 | Çapı 1000 mm, 10-16 atü sürgülü vana (Sfero döküm) | ad | 507.723,66 |
| Sürgülü Vanalar (Sfero Döküm, 25 Atü) | | | |
| 40.145.1351 | Çapı 40 mm, 25 atü sürgülü vana (Sfero döküm) | ad | 5.286,05 |
| 40.145.1352 | Çapı 50 mm, 25 atü sürgülü vana (Sfero döküm) | ad | 5.365,03 |
| 40.145.1353 | Çapı 65 mm, 25 atü sürgülü vana (Sfero döküm) | ad | 6.515,24 |
| 40.145.1354 | Çapı 80 mm, 25 atü sürgülü vana (Sfero döküm) | ad | 7.583,13 |
| 40.145.1355 | Çapı 100 mm, 25 atü sürgülü vana (Sfero döküm) | ad | 9.362,94 |

| Poz No | Tanım | Birim | TÜİK Endeksleriyle Güncel Fiyatlar |
|---|---|-------|--|
| 40.145.1356 | Çapı 125 mm, 25 atü sürgülü vana (Sfero döküm) | ad | 12.488,75 |
| 40.145.1357 | Çapı 150 mm, 25 atü sürgülü vana (Sfero döküm) | ad | 15.239,67 |
| 40.145.1358 | Çapı 200 mm, 25 atü sürgülü vana (Sfero döküm) | ad | 30.125,61 |
| 40.145.1359 | Çapı 250 mm, 25 atü sürgülü vana (Sfero döküm) | ad | 45.866,97 |
| 40.145.1360 | Çapı 300 mm, 25 atü sürgülü vana (Sfero döküm) | ad | 65.516,14 |
| 40.145.1361 | Çapı 350 mm, 25 atü sürgülü vana (Sfero döküm) | ad | 87.886,20 |
| 40.145.1362 | Çapı 400 mm, 25 atü sürgülü vana (Sfero döküm) | ad | 114.125,14 |
| 40.145.1363 | Çapı 450 mm, 25 atü sürgülü vana (Sfero döküm) | ad | 166.271,52 |
| 40.145.1364 | Çapı 500 mm, 25 atü sürgülü vana (Sfero döküm) | ad | 201.297,19 |
| 40.145.1365 | Çapı 600 mm, 25 atü sürgülü vana (Sfero döküm) | ad | 299.240,46 |
| 40.145.1366 | Çapı 700 mm, 25 atü sürgülü vana (Sfero döküm) | ad | 361.116,88 |
| 40.145.1367 | Çapı 800 mm, 25 atü sürgülü vana (Sfero döküm) | ad | 494.536,34 |
| 40.145.1368 | Çapı 900 mm, 25 atü sürgülü vana (Sfero döküm) | ad | 576.958,50 |
| 40.145.1369 | Çapı 1000 mm, 25 atü sürgülü vana (Sfero döküm) | ad | 634.654,58 |
| Sürgülü Vanalar (Çelik Döküm, 40 Atü) | | | |
| 40.145.1401 | Çapı 40 mm, 40 atü, sürgülü vana (Çelik döküm) | ad | 6.342,82 |
| 40.145.1402 | Çapı 50 mm, 40 atü, sürgülü vana (Çelik döküm) | ad | 6.437,37 |
| 40.145.1403 | Çapı 65 mm, 40 atü, sürgülü vana (Çelik döküm) | ad | 7.817,84 |
| 40.145.1404 | Çapı 80 mm, 40 atü, sürgülü vana (Çelik döküm) | ad | 9.099,31 |
| 40.145.1405 | Çapı 100 mm, 40 atü, sürgülü vana (Çelik döküm) | ad | 11.235,09 |
| 40.145.1406 | Çapı 125 mm, 40 atü, sürgülü vana (Çelik döküm) | ad | 14.986,05 |
| 40.145.1407 | Çapı 150 mm, 40 atü, sürgülü vana (Çelik döküm) | ad | 18.287,61 |
| 40.145.1408 | Çapı 200 mm, 40 atü, sürgülü vana (Çelik döküm) | ad | 36.150,29 |
| 40.145.1409 | Çapı 250 mm, 40 atü, sürgülü vana (Çelik döküm) | ad | 55.039,70 |
| 40.145.1410 | Çapı 300 mm, 40 atü, sürgülü vana (Çelik döküm) | ad | 78.618,92 |
| 40.145.1411 | Çapı 350 mm, 40 atü, sürgülü vana (Çelik döküm) | ad | 105.463,00 |
| 40.145.1412 | Çapı 400 mm, 40 atü, sürgülü vana (Çelik döküm) | ad | 136.950,17 |
| 40.145.1413 | Çapı 450 mm, 40 atü, sürgülü vana (Çelik döküm) | ad | 199.525,16 |
| 40.145.1414 | Çapı 500 mm, 40 atü, sürgülü vana (Çelik döküm) | ad | 241.556,63 |
| 40.145.1415 | Çapı 600 mm, 40 atü, sürgülü vana (Çelik döküm) | ad | 359.087,89 |
| 40.145.1416 | Çapı 700 mm, 40 atü, sürgülü vana (Çelik döküm) | ad | 433.339,59 |
| 40.145.1417 | Çapı 800 mm, 40 atü, sürgülü vana (Çelik döküm) | ad | 593.442,94 |
| 40.145.1418 | Çapı 900 mm, 40 atü, sürgülü vana (Çelik döküm) | ad | 692.349,54 |
| 40.145.1419 | Çapı 1000 mm, 40 atü, sürgülü vana (Çelik döküm) | ad | 761.585,49 |
| Sürgülü Vanalar (Teleskoik buşakle Takımı Dahil, Sfero Döküm, 10 - 16 Atü) | | | |
| 40.145.1501 | Çapı 40 mm, 10-16 atü, sfero döküm sürgülü vana (Teleskopik buşakle takımı dahil) | ad | 7.290,57 |
| 40.145.1502 | Çapı 50 mm, 10-16 atü, sfero döküm sürgülü vana (Teleskopik, buşakle takımı dahil) | ad | 8.162,68 |
| 40.145.1503 | Çapı 65 mm, 10-16 atü, sfero döküm sürgülü vana (Teleskopik, buşakle takımı dahil) | ad | 9.164,94 |
| 40.145.1504 | Çapı 80 mm, 10-16 atü, sfero döküm sürgülü vana (Teleskopik, buşakle takımı dahil) | ad | 10.070,42 |
| 40.145.1505 | Çapı 100 mm, 10-16 atü, sfero döküm sürgülü vana (Teleskopik, buşakle takımı dahil) | ad | 11.690,05 |
| 40.145.1506 | Çapı 125 mm, 10-16 atü, sfero döküm sürgülü vana (Teleskopik, buşakle takımı dahil) | ad | 14.366,45 |
| 40.145.1507 | Çapı 150 mm, 10-16 atü, sfero döküm sürgülü vana (Teleskopik, buşakle takımı dahil) | ad | 16.226,36 |
| 40.145.1508 | Çapı 200 mm, 10-16 atü, sfero döküm sürgülü vana (Teleskopik, buşakle takımı dahil) | ad | 28.508,20 |
| 40.145.1509 | Çapı 250 mm, 10-16 atü, sfero döküm sürgülü vana (Teleskopik, buşakle takımı dahil) | ad | 42.089,31 |
| 40.145.1510 | Çapı 300 mm, 10-16 atü, sfero döküm sürgülü vana (Teleskopik, buşakle takımı dahil) | ad | 56.769,46 |
| 40.145.1511 | Çapı 350 mm, 10-16 atü, sfero döküm sürgülü vana (Teleskopik, buşakle takımı dahil) | ad | 75.335,16 |
| 40.145.1512 | Çapı 400 mm, 10-16 atü, sfero döküm sürgülü vana (Teleskopik, buşakle takımı dahil) | ad | 96.305,84 |
| Bıçaklı Sürgülü Vanalar (El Kumandalı, Sfero Döküm, 10 - 16 Atü) | | | |

| Poz No | Tanım | Birim | TÜİK Endeksleriyle Güncel Fiyatlar |
|--|---|-------|--|
| 40.145.1901 | Çapı 40 mm, 10-16 atü, bıçaklı sürgülü vana (El kumandalı, sfero döküm) | ad | 7.292,80 |
| 40.145.1902 | Çapı 50 mm, 10-16 atü, bıçaklı sürgülü vana (El kumandalı, sfero döküm) | ad | 8.044,77 |
| 40.145.1903 | Çapı 65 mm, 10-16 atü, bıçaklı sürgülü vana (El kumandalı, sfero döküm) | ad | 8.730,00 |
| 40.145.1904 | Çapı 80 mm, 10-16 atü, bıçaklı sürgülü vana (El kumandalı, sfero döküm) | ad | 10.820,17 |
| 40.145.1905 | Çapı 100 mm, 10-16 atü, bıçaklı sürgülü vana (El kumandalı, sfero döküm) | ad | 11.279,58 |
| 40.145.1906 | Çapı 125 mm, 10-16 atü, bıçaklı sürgülü vana (El kumandalı, sfero döküm) | ad | 12.554,38 |
| 40.145.1907 | Çapı 150 mm, 10-16 atü, bıçaklı sürgülü vana (El kumandalı, sfero döküm) | ad | 14.932,66 |
| 40.145.1908 | Çapı 200 mm, 10-16 atü, bıçaklı sürgülü vana (El kumandalı, sfero döküm) | ad | 21.741,56 |
| 40.145.1909 | Çapı 250 mm, 10-16 atü, bıçaklı sürgülü vana (El kumandalı, sfero döküm) | ad | 28.755,15 |
| 40.145.1910 | Çapı 300 mm, 10-16 atü, bıçaklı sürgülü vana (El kumandalı, sfero döküm) | ad | 38.525,23 |
| 40.145.1911 | Çapı 350 mm, 10-16 atü, bıçaklı sürgülü vana (El kumandalı, sfero döküm) | ad | 57.263,36 |
| 40.145.1912 | Çapı 400 mm, 10-16 atü, bıçaklı sürgülü vana (El kumandalı, sfero döküm) | ad | 80.958,27 |
| 40.145.1913 | Çapı 500 mm, 10-16 atü, bıçaklı sürgülü vana (El kumandalı, sfero döküm) | ad | 153.175,41 |
| 40.145.1914 | Çapı 600 mm, 10-16 atü, bıçaklı sürgülü vana (El kumandalı, sfero döküm) | ad | 199.184,77 |
| Bıçaklı Sürgülü Vanalar (Motor Kumandalı, Sfero Döküm, 10 - 16 Atü) | | | |
| 40.145.2201 | Çapı 40 mm, 10-16 atü, bıçaklı sürgülü vana (Motor kumandalı, sfero döküm) | ad | 51.392,19 |
| 40.145.2202 | Çapı 50 mm, 10-16 atü, bıçaklı sürgülü vana (Motor kumandalı, sfero döküm) | ad | 57.759,48 |
| 40.145.2203 | Çapı 65 mm, 10-16 atü, bıçaklı sürgülü vana (Motor kumandalı, sfero döküm) | ad | 58.225,57 |
| 40.145.2204 | Çapı 80 mm, 10-16 atü, bıçaklı sürgülü vana (Motor kumandalı, sfero döküm) | ad | 60.666,14 |
| 40.145.2205 | Çapı 100 mm, 10-16 atü, bıçaklı sürgülü vana (Motor kumandalı, sfero döküm) | ad | 75.514,26 |
| 40.145.2206 | Çapı 125 mm, 10-16 atü, bıçaklı sürgülü vana (Motor kumandalı, sfero döküm) | ad | 76.457,56 |
| 40.145.2207 | Çapı 150 mm, 10-16 atü, bıçaklı sürgülü vana (Motor kumandalı, sfero döküm) | ad | 77.881,41 |
| 40.145.2208 | Çapı 200 mm, 10-16 atü, bıçaklı sürgülü vana (Motor kumandalı, sfero döküm) | ad | 83.387,72 |
| 40.145.2209 | Çapı 250 mm, 10-16 atü, bıçaklı sürgülü vana (Motor kumandalı, sfero döküm) | ad | 89.876,26 |
| 40.145.2210 | Çapı 300 mm, 10-16 atü, bıçaklı sürgülü vana (Motor kumandalı, sfero döküm) | ad | 114.624,60 |
| 40.145.2211 | Çapı 350 mm, 10-16 atü, bıçaklı sürgülü vana (Motor kumandalı, sfero döküm) | ad | 127.825,27 |
| 40.145.2212 | Çapı 400 mm, 10-16 atü, bıçaklı sürgülü vana (Motor kumandalı, sfero döküm) | ad | 141.291,81 |
| 40.145.2213 | Çapı 500 mm, 10-16 atü, bıçaklı sürgülü vana (Motor kumandalı, sfero döküm) | ad | 236.490,83 |
| 40.145.2214 | Çapı 600 mm, 10-16 atü, bıçaklı sürgülü vana (Motor kumandalı, sfero döküm) | ad | 281.485,69 |
| Kelebek Vanalar (El Kumandalı, Sfero Döküm, 10-16 Atü) | | | |
| 40.145.2501 | Çapı 100 mm, 10-16 atü, kelebek vana (El kumandalı, sfero döküm) | ad | 21.229,87 |
| 40.145.2502 | Çapı 125 mm, 10-16 atü, kelebek vana (El kumandalı, sfero döküm) | ad | 22.914,02 |
| 40.145.2503 | Çapı 150 mm, 10-16 atü, kelebek vana (El kumandalı, sfero döküm) | ad | 25.419,11 |
| 40.145.2504 | Çapı 200 mm, 10-16 atü, kelebek vana (El kumandalı, sfero döküm) | ad | 29.854,19 |
| 40.145.2505 | Çapı 250 mm, 10-16 atü, kelebek vana (El kumandalı, sfero döküm) | ad | 40.633,20 |
| 40.145.2506 | Çapı 300 mm, 10-16 atü, kelebek vana (El kumandalı, sfero döküm) | ad | 52.682,55 |
| 40.145.2507 | Çapı 350 mm, 10-16 atü, kelebek vana (El kumandalı, sfero döküm) | ad | 65.948,86 |
| 40.145.2508 | Çapı 400 mm, 10-16 atü, kelebek vana (El kumandalı, sfero döküm) | ad | 83.000,61 |
| 40.145.2509 | Çapı 500 mm, 10-16 atü, kelebek vana (El kumandalı, sfero döküm) | ad | 126.873,07 |
| 40.145.2510 | Çapı 600 mm, 10-16 atü, kelebek vana (El kumandalı, sfero döküm) | ad | 174.058,22 |
| 40.145.2511 | Çapı 700 mm, 10-16 atü, kelebek vana (El kumandalı, sfero döküm) | ad | 238.850,19 |
| 40.145.2512 | Çapı 800 mm, 10-16 atü, kelebek vana (El kumandalı, sfero döküm) | ad | 298.645,34 |
| 40.145.2513 | Çapı 900 mm, 10-16 atü, kelebek vana (El kumandalı, sfero döküm) | ad | 394.073,51 |
| 40.145.2514 | Çapı 1000 mm, 10-16 atü, kelebek vana (El kumandalı, sfero döküm) | ad | 527.531,90 |
| 40.145.2515 | Çapı 1100 mm, 10-16 atü, kelebek vana (El kumandalı, sfero döküm) | ad | 708.604,82 |
| 40.145.2516 | Çapı 1200 mm, 10-16 atü, kelebek vana (El kumandalı, sfero döküm) | ad | 811.560,50 |
| 40.145.2517 | Çapı 1300 mm, 10-16 atü, kelebek vana (El kumandalı, sfero döküm) | ad | 1.023.546,60 |
| 40.145.2518 | Çapı 1400 mm, 10-16 atü, kelebek vana (El kumandalı, sfero döküm) | ad | 1.200.299,01 |
| 40.145.2519 | Çapı 1500 mm, 10-16 atü, kelebek vana (El kumandalı, sfero döküm) | ad | 1.419.948,33 |
| 40.145.2520 | Çapı 1600 mm, 10-16 atü, kelebek vana (El kumandalı, sfero döküm) | ad | 1.619.863,94 |
| 40.145.2521 | Çapı 1800 mm, 10-16 atü, kelebek vana (El kumandalı, sfero döküm) | ad | 2.041.358,85 |
| 40.145.2522 | Çapı 2000 mm, 10-16 atü, kelebek vana (El kumandalı, sfero döküm) | ad | 2.836.942,16 |
| 40.145.2523 | Çapı 2200 mm, 10-16 atü, kelebek vana (El kumandalı, sfero döküm) | ad | 4.063.681,45 |
| 40.145.2524 | Çapı 2400 mm, 10-16 atü, kelebek vana (El kumandalı, sfero döküm) | ad | 4.525.107,65 |
| Kelebek Vanalar (Motor Kumandalı, Sfero Döküm, 10 - 16 Atü) | | | |
| 40.145.2801 | Çapı 100 mm, 10-16 atü, kelebek vana (Motor kumandalı, sfero döküm) | ad | 79.209,60 |
| 40.145.2802 | Çapı 125 mm, 10-16 atü, kelebek vana (Motor kumandalı, sfero döküm) | ad | 81.219,68 |
| 40.145.2803 | Çapı 150 mm, 10-16 atü, kelebek vana (Motor kumandalı, sfero döküm) | ad | 83.935,01 |
| 40.145.2804 | Çapı 200 mm, 10-16 atü, kelebek vana (Motor kumandalı, sfero döküm) | ad | 91.930,83 |
| 40.145.2805 | Çapı 250 mm, 10-16 atü, kelebek vana (Motor kumandalı, sfero döküm) | ad | 105.238,30 |
| 40.145.2806 | Çapı 300 mm, 10-16 atü, kelebek vana (Motor kumandalı, sfero döküm) | ad | 122.102,05 |

| Poz No | Tanım | Birim | TÜİK Endeksleriyle Güncel Fiyatlar |
|-------------|--|-------|------------------------------------|
| 40.145.2807 | Çapı 350 mm, 10-16 atü, kelebek vana (Motor kumandalı, sfero döküm) | ad | 138.750,01 |
| 40.145.2808 | Çapı 400 mm, 10-16 atü, kelebek vana (Motor kumandalı, sfero döküm) | ad | 159.146,70 |
| 40.145.2809 | Çapı 500 mm, 10-16 atü, kelebek vana (Motor kumandalı, sfero döküm) | ad | 201.444,02 |
| 40.145.2810 | Çapı 600 mm, 10-16 atü, kelebek vana (Motor kumandalı, sfero döküm) | ad | 261.073,42 |
| 40.145.2811 | Çapı 700 mm, 10-16 atü, kelebek vana (Motor kumandalı, sfero döküm) | ad | 333.226,05 |
| 40.145.2812 | Çapı 800 mm, 10-16 atü, kelebek vana (Motor kumandalı, sfero döküm) | ad | 393.196,95 |
| 40.145.2813 | Çapı 900 mm, 10-16 atü, kelebek vana (Motor kumandalı, sfero döküm) | ad | 519.854,22 |
| 40.145.2814 | Çapı 1000 mm, 10-16 atü, kelebek vana (Motor kumandalı, sfero döküm) | ad | 628.060,36 |
| 40.145.2815 | Çapı 1100 mm, 10-16 atü, kelebek vana (Motor kumandalı, sfero döküm) | ad | 806.876,25 |
| 40.145.2816 | Çapı 1200 mm, 10-16 atü, kelebek vana (Motor kumandalı, sfero döküm) | ad | 931.967,28 |
| 40.145.2817 | Çapı 1300 mm, 10-16 atü, kelebek vana (Motor kumandalı, sfero döküm) | ad | 1.141.849,85 |
| 40.145.2818 | Çapı 1400 mm, 10-16 atü, kelebek vana (Motor kumandalı, sfero döküm) | ad | 1.327.699,35 |
| 40.145.2819 | Çapı 1500 mm, 10-16 atü, kelebek vana (Motor kumandalı, sfero döküm) | ad | 1.601.445,07 |
| 40.145.2820 | Çapı 1600 mm, 10-16 atü, kelebek vana (Motor kumandalı, sfero döküm) | ad | 1.862.306,02 |
| 40.145.2821 | Çapı 1800 mm, 10-16 atü, kelebek vana (Motor kumandalı, sfero döküm) | ad | 2.209.502,52 |
| 40.145.2822 | Çapı 2000 mm, 10-16 atü, kelebek vana (Motor kumandalı, sfero döküm) | ad | 2.924.038,57 |
| 40.145.2823 | Çapı 2200 mm, 10-16 atü, kelebek vana (Motor kumandalı, sfero döküm) | ad | 3.464.668,80 |
| 40.145.2824 | Çapı 2400 mm, 10-16 atü, kelebek vana (Motor kumandalı, sfero döküm) | ad | 3.956.509,83 |
| | İğne Vanalar (El kumandalı, Sfero Döküm, 10-16 Atü) | | |
| 40.145.3501 | Çapı 40 mm, 10-16 atü, iğne vana (El kumandalı, sfero döküm) | ad | 60.433,41 |
| 40.145.3502 | Çapı 50 mm, 10-16 atü, iğne vana (El kumandalı, sfero döküm) | ad | 81.223,87 |
| 40.145.3503 | Çapı 65 mm, 10-16 atü, iğne vana (El kumandalı, sfero döküm) | ad | 97.464,38 |
| 40.145.3504 | Çapı 80 mm, 10-16 atü, iğne vana (El kumandalı, sfero döküm) | ad | 116.948,72 |
| 40.145.3505 | Çapı 100 mm, 10-16 atü, iğne vana (El kumandalı, sfero döküm) | ad | 155.130,99 |
| 40.145.3506 | Çapı 125 mm, 10-16 atü, iğne vana (El kumandalı, sfero döküm) | ad | 163.086,76 |
| 40.145.3507 | Çapı 150 mm, 10-16 atü, iğne vana (El kumandalı, sfero döküm) | ad | 173.179,43 |
| 40.145.3508 | Çapı 200 mm, 10-16 atü, iğne vana (El kumandalı, sfero döküm) | ad | 208.051,59 |
| 40.145.3509 | Çapı 250 mm, 10-16 atü, iğne vana (El kumandalı, sfero döküm) | ad | 299.972,41 |
| 40.145.3510 | Çapı 300 mm, 10-16 atü, iğne vana (El kumandalı, sfero döküm) | ad | 398.695,47 |
| 40.145.3511 | Çapı 350 mm, 10-16 atü, iğne vana (El kumandalı, sfero döküm) | ad | 497.310,62 |
| 40.145.3512 | Çapı 400 mm, 10-16 atü, iğne vana (El kumandalı, sfero döküm) | ad | 586.212,43 |
| 40.145.3513 | Çapı 500 mm, 10-16 atü, iğne vana (El kumandalı, sfero döküm) | ad | 923.576,56 |
| 40.145.3514 | Çapı 600 mm, 10-16 atü, iğne vana (El kumandalı, sfero döküm) | ad | 1.483.102,87 |
| 40.145.3515 | Çapı 700 mm, 10-16 atü, iğne vana (El kumandalı, sfero döküm) | ad | 2.168.646,84 |
| 40.145.3516 | Çapı 800 mm, 10-16 atü, iğne vana (El kumandalı, sfero döküm) | ad | 2.417.877,81 |
| | İğne Vanalar (Oransal Aktüatörlü, Sfero Döküm, 10-16 Atü) | | |
| 40.145.3801 | Çapı 40 mm, 10-16 atü, iğne vana (Motor kumandalı, sfero döküm) | ad | 131.837,55 |
| 40.145.3802 | Çapı 50 mm, 10-16 atü, iğne vana (Motor kumandalı, sfero döküm) | ad | 177.186,91 |
| 40.145.3803 | Çapı 65 mm, 10-16 atü, iğne vana (Motor kumandalı, sfero döküm) | ad | 212.633,19 |
| 40.145.3804 | Çapı 80 mm, 10-16 atü, iğne vana (Motor kumandalı, sfero döküm) | ad | 255.145,81 |
| 40.145.3805 | Çapı 100 mm, 10-16 atü, iğne vana (Motor kumandalı, sfero döküm) | ad | 305.203,96 |
| 40.145.3806 | Çapı 125 mm, 10-16 atü, iğne vana (Motor kumandalı, sfero döküm) | ad | 352.285,66 |
| 40.145.3807 | Çapı 150 mm, 10-16 atü, iğne vana (Motor kumandalı, sfero döküm) | ad | 399.366,24 |
| 40.145.3808 | Çapı 200 mm, 10-16 atü, iğne vana (Motor kumandalı, sfero döküm) | ad | 446.447,93 |
| 40.145.3809 | Çapı 250 mm, 10-16 atü, iğne vana (Motor kumandalı, sfero döküm) | ad | 534.323,01 |
| 40.145.3810 | Çapı 300 mm, 10-16 atü, iğne vana (Motor kumandalı, sfero döküm) | ad | 680.728,45 |
| 40.145.3811 | Çapı 350 mm, 10-16 atü, iğne vana (Motor kumandalı, sfero döküm) | ad | 767.931,65 |
| 40.145.3812 | Çapı 400 mm, 10-16 atü, iğne vana (Motor kumandalı, sfero döküm) | ad | 832.066,20 |
| 40.145.3813 | Çapı 500 mm, 10-16 atü, iğne vana (Motor kumandalı, sfero döküm) | ad | 1.207.319,27 |
| 40.145.3814 | Çapı 600 mm, 10-16 atü, iğne vana (Motor kumandalı, sfero döküm) | ad | 2.058.073,55 |
| 40.145.3815 | Çapı 700 mm, 10-16 atü, iğne vana (Motor kumandalı, sfero döküm) | ad | 2.337.202,09 |
| 40.145.3816 | Çapı 800 mm, 10-16 atü, iğne vana (Motor kumandalı, sfero döküm) | ad | 2.628.801,58 |
| | Basınç Kırıcı Vanalar (Sfero Döküm, 10-16 Atü) | | |
| 40.145.4101 | Çapı 40 mm, 10 - 16 atü basınç kırıcı vana (Sfero döküm) | ad | 32.998,90 |
| 40.145.4102 | Çapı 50 mm, 10 - 16 atü basınç kırıcı vana (Sfero döküm) | ad | 36.550,75 |
| 40.145.4103 | Çapı 65 mm, 10 - 16 atü basınç kırıcı vana (Sfero döküm) | ad | 40.103,70 |
| 40.145.4104 | Çapı 80 mm, 10 - 16 atü basınç kırıcı vana (Sfero döküm) | ad | 44.741,24 |
| 40.145.4105 | Çapı 100 mm, 10 - 16 atü basınç kırıcı vana (Sfero döküm) | ad | 55.333,37 |
| 40.145.4106 | Çapı 125 mm, 10 - 16 atü basınç kırıcı vana (Sfero döküm) | ad | 64.998,88 |
| 40.145.4107 | Çapı 150 mm, 10 - 16 atü basınç kırıcı vana (Sfero döküm) | ad | 83.445,56 |
| 40.145.4108 | Çapı 200 mm, 10 - 16 atü basınç kırıcı vana (Sfero döküm) | ad | 118.442,31 |

| Poz No | Tanım | Birim | TÜİK Endeksleriyle Güncel Fiyatlar |
|-------------|---|-------|--|
| 40.145.4109 | Çapı 250 mm, 10 - 16 atü basınç kırıcı vana (Sfero döküm) | ad | 195.058,93 |
| 40.145.4110 | Çapı 300 mm, 10 - 16 atü basınç kırıcı vana (Sfero döküm) | ad | 257.440,37 |
| 40.145.4111 | Çapı 400 mm, 10 - 16 atü basınç kırıcı vana (Sfero döküm) | ad | 450.567,09 |
| | Basınç Kırıcı Vanalar (Sfero Döküm, 10-16 Atü) | | |
| 40.145.4151 | Çapı 40 mm, 25 atü basınç kırıcı vana (Sfero döküm) | ad | 41.249,46 |
| 40.145.4152 | Çapı 50 mm, 25 atü basınç kırıcı vana (Sfero döküm) | ad | 45.688,99 |
| 40.145.4153 | Çapı 65 mm, 25 atü basınç kırıcı vana (Sfero döküm) | ad | 50.129,63 |
| 40.145.4154 | Çapı 80 mm, 25 atü basınç kırıcı vana (Sfero döküm) | ad | 55.927,38 |
| 40.145.4155 | Çapı 100 mm, 25 atü basınç kırıcı vana (Sfero döküm) | ad | 69.166,99 |
| 40.145.4156 | Çapı 125 mm, 25 atü basınç kırıcı vana (Sfero döküm) | ad | 81.248,60 |
| 40.145.4157 | Çapı 150 mm, 25 atü basınç kırıcı vana (Sfero döküm) | ad | 104.307,23 |
| 40.145.4158 | Çapı 200 mm, 25 atü basınç kırıcı vana (Sfero döküm) | ad | 148.052,88 |
| 40.145.4159 | Çapı 250 mm, 25 atü basınç kırıcı vana (Sfero döküm) | ad | 243.823,67 |
| 40.145.4160 | Çapı 300 mm, 25 atü basınç kırıcı vana (Sfero döküm) | ad | 321.800,74 |
| 40.145.4161 | Çapı 400 mm, 25 atü basınç kırıcı vana (Sfero döküm) | ad | 563.209,42 |
| | Basınç Kırıcı Vanalar (Çelik Döküm, 40 Atü) | | |
| 40.145.4201 | Çapı 40 mm, 40 atü basınç kırıcı vana (Çelik döküm) | ad | 49.498,91 |
| 40.145.4202 | Çapı 50 mm, 40 atü basınç kırıcı vana (Çelik döküm) | ad | 54.826,12 |
| 40.145.4203 | Çapı 65 mm, 40 atü basınç kırıcı vana (Çelik döküm) | ad | 60.155,56 |
| 40.145.4204 | Çapı 80 mm, 40 atü basınç kırıcı vana (Çelik döküm) | ad | 67.112,41 |
| 40.145.4205 | Çapı 100 mm, 40 atü basınç kırıcı vana (Çelik döküm) | ad | 83.000,61 |
| 40.145.4206 | Çapı 125 mm, 40 atü basınç kırıcı vana (Çelik döküm) | ad | 97.498,32 |
| 40.145.4207 | Çapı 150 mm, 40 atü basınç kırıcı vana (Çelik döküm) | ad | 125.168,90 |
| 40.145.4208 | Çapı 200 mm, 40 atü basınç kırıcı vana (Çelik döküm) | ad | 177.663,46 |
| 40.145.4209 | Çapı 250 mm, 40 atü basınç kırıcı vana (Çelik döküm) | ad | 292.588,40 |
| 40.145.4210 | Çapı 300 mm, 40 atü basınç kırıcı vana (Çelik döküm) | ad | 386.161,12 |
| 40.145.4211 | Çapı 400 mm, 40 atü basınç kırıcı vana (Çelik döküm) | ad | 675.850,64 |
| | Flatörlü Vanalar (Sfero Döküm, 10-16 Atü) | | |
| 40.145.4401 | Çapı 40 mm, 10-16 atü, flatörlü vana (Sfero döküm) | ad | 31.962,16 |
| 40.145.4402 | Çapı 50 mm, 10-16 atü, flatörlü vana (Sfero döküm) | ad | 34.715,31 |
| 40.145.4403 | Çapı 65 mm, 10-16 atü, flatörlü vana (Sfero döküm) | ad | 37.873,37 |
| 40.145.4404 | Çapı 80 mm, 10-16 atü, flatörlü vana (Sfero döküm) | ad | 43.054,86 |
| 40.145.4405 | Çapı 100 mm, 10-16 atü, flatörlü vana (Sfero döküm) | ad | 53.166,44 |
| 40.145.4406 | Çapı 125 mm, 10-16 atü, flatörlü vana (Sfero döküm) | ad | 61.115,54 |
| 40.145.4407 | Çapı 150 mm, 10-16 atü, flatörlü vana (Sfero döküm) | ad | 79.735,76 |
| 40.145.4408 | Çapı 200 mm, 10-16 atü, flatörlü vana (Sfero döküm) | ad | 114.780,33 |
| 40.145.4409 | Çapı 250 mm, 10-16 atü, flatörlü vana (Sfero döküm) | ad | 190.799,61 |
| 40.145.4410 | Çapı 300 mm, 10-16 atü, flatörlü vana (Sfero döküm) | ad | 252.272,23 |
| 40.145.4411 | Çapı 350 mm, 10-16 atü, flatörlü vana (Sfero döküm) | ad | 559.355,01 |
| 40.145.4412 | Çapı 400 mm, 10-16 atü, flatörlü vana (Sfero döküm) | ad | 779.655,07 |
| 40.145.4413 | Çapı 500 mm, 10-16 atü, flatörlü vana (Sfero döküm) | ad | 982.282,68 |
| | Hızlı Tahliye (Relief) Vanalar (Sfero döküm, 10 - 16 Atü) | | |
| 40.145.4501 | Çapı 40 mm, 10-16 atü, hızlı tahliye (relief) vana (Sfero döküm) | ad | 51.754,82 |
| 40.145.4502 | Çapı 50 mm, 10-16 atü, hızlı tahliye (relief) vana (Sfero döküm) | ad | 51.754,82 |
| 40.145.4503 | Çapı 65 mm, 10-16 atü, hızlı tahliye (relief) vana (Sfero döküm) | ad | 58.315,67 |
| 40.145.4504 | Çapı 80 mm, 10-16 atü, hızlı tahliye (relief) vana (Sfero döküm) | ad | 73.623,20 |
| 40.145.4505 | Çapı 100 mm, 10-16 atü, hızlı tahliye (relief) vana (Sfero döküm) | ad | 87.229,89 |
| 40.145.4506 | Çapı 125 mm, 10-16 atü, hızlı tahliye (relief) vana (Sfero döküm) | ad | 120.761,63 |
| 40.145.4507 | Çapı 150 mm, 10-16 atü, hızlı tahliye (relief) vana (Sfero döküm) | ad | 154.292,25 |
| | Darbe Önleme Vanaları (Sfero döküm, 10 - 16 Atü) | | |
| 40.145.4601 | Çapı 40 mm, 10-16 atü, darbe önleme vanası (Sfero döküm) | ad | 91.846,29 |
| 40.145.4602 | Çapı 50 mm, 10-16 atü, darbe önleme vanası (Sfero döküm) | ad | 91.846,29 |
| 40.145.4603 | Çapı 65 mm, 10-16 atü, darbe önleme vanası (Sfero döküm) | ad | 96.463,80 |
| 40.145.4604 | Çapı 80 mm, 10-16 atü, darbe önleme vanası (Sfero döküm) | ad | 115.173,01 |
| 40.145.4605 | Çapı 100 mm, 10-16 atü, darbe önleme vanası (Sfero döküm) | ad | 153.806,14 |
| 40.145.4606 | Çapı 125 mm, 10-16 atü, darbe önleme vanası (Sfero döküm) | ad | 175.674,51 |
| 40.145.4607 | Çapı 150 mm, 10-16 atü, darbe önleme vanası (Sfero döküm) | ad | 197.542,89 |
| 40.145.4608 | Çapı 200 mm, 10-16 atü, darbe önleme vanası (Sfero döküm) | ad | 294.734,19 |
| 40.145.4609 | Çapı 250 mm, 10-16 atü, darbe önleme vanası (Sfero döküm) | ad | 358.880,99 |
| 40.145.4610 | Çapı 300 mm, 10-16 atü, darbe önleme vanası (Sfero döküm) | ad | 521.191,31 |
| | Elektromanyetik Tip Debi Ölçüm Setleri (10 - 16 Atü) | | |

| Poz No | Tanım | Birim | TÜİK Endeksleriyle Güncel Fiyatlar |
|--|--|-------|--|
| 40.145.5001 | Çapı 65 mm elektromanyetik tip debi ölçüm seti | TK | 114.274,15 |
| 40.145.5002 | Çapı 80 mm elektromanyetik tip debi ölçüm seti | TK | 125.700,80 |
| 40.145.5003 | Çapı 100 mm elektromanyetik tip debi ölçüm seti | TK | 138.270,65 |
| 40.145.5004 | Çapı 125 mm elektromanyetik tip debi ölçüm seti | TK | 145.254,77 |
| 40.145.5005 | Çapı 150 mm elektromanyetik tip debi ölçüm seti | TK | 152.237,78 |
| 40.145.5006 | Çapı 200 mm elektromanyetik tip debi ölçüm seti | TK | 184.293,13 |
| 40.145.5007 | Çapı 250 mm elektromanyetik tip debi ölçüm seti | TK | 221.332,24 |
| 40.145.5008 | Çapı 300 mm elektromanyetik tip debi ölçüm seti | TK | 258.371,35 |
| 40.145.5009 | Çapı 350 mm elektromanyetik tip debi ölçüm seti | TK | 299.075,38 |
| 40.145.5010 | Çapı 400 mm elektromanyetik tip debi ölçüm seti | TK | 339.778,30 |
| 40.145.5011 | Çapı 500 mm elektromanyetik tip debi ölçüm seti | TK | 407.278,88 |
| 40.145.5012 | Çapı 600 mm elektromanyetik tip debi ölçüm seti | TK | 429.776,50 |
| 40.145.5013 | Çapı 700 mm elektromanyetik tip debi ölçüm seti | TK | 619.628,86 |
| 40.145.5014 | Çapı 800 mm elektromanyetik tip debi ölçüm seti | TK | 681.591,20 |
| Blower (Hava Körüğü) | | | |
| 40.145.5101 | Blower (Hava körüğü) (Roots tipi, kapasite: 50 m ³ /h, 300 mbar) | ad | 281.732,39 |
| 40.145.5102 | Blower (Hava körüğü) (Roots tipi, kapasite: 100 m ³ /h, 300 mbar) | ad | 281.732,39 |
| 40.145.5103 | Blower (Hava körüğü) (Roots tipi, kapasite: 200 m ³ /h, 300 mbar) | ad | 362.403,28 |
| 40.145.5104 | Blower (Hava körüğü) (Roots tipi, kapasite: 300 m ³ /h, 300 mbar) | ad | 367.336,57 |
| 40.145.5105 | Blower (Hava körüğü) (Roots tipi, kapasite: 400 m ³ /h, 300 mbar) | ad | 487.727,18 |
| 40.145.5106 | Blower (Hava körüğü) (Roots tipi, kapasite: 500 m ³ /h, 300 mbar) | ad | 490.045,78 |
| 40.145.5107 | Blower (Hava körüğü) (Roots tipi, kapasite: 100 m ³ /h, 600 mbar) | ad | 283.458,77 |
| 40.145.5108 | Blower (Hava körüğü) (Roots tipi, kapasite: 200 m ³ /h, 600 mbar) | ad | 363.882,73 |
| 40.145.5109 | Blower (Hava körüğü) (Roots tipi, kapasite: 300 m ³ /h, 600 mbar) | ad | 490.045,78 |
| 40.145.5110 | Blower (Hava körüğü) (Roots tipi, kapasite: 400 m ³ /h, 600 mbar) | ad | 490.045,78 |
| 40.145.5111 | Blower (Hava körüğü) (Roots tipi, kapasite: 500 m ³ /h, 600 mbar) | ad | 500.801,76 |
| 40.145.5112 | Blower (Hava körüğü) (Roots tipi, kapasite: 600 m ³ /h, 600 mbar) | ad | 512.149,94 |
| 40.145.5113 | Blower (Hava körüğü) (Roots tipi, kapasite: 800 m ³ /h, 600 mbar) | ad | 637.473,85 |
| 40.145.5114 | Blower (Hava körüğü) (Roots tipi, kapasite: 1000 m ³ /h, 600 mbar) | ad | 654.002,26 |
| 40.145.5115 | Blower (Hava körüğü) (Roots tipi, kapasite: 1200 m ³ /h, 600 mbar) | ad | 654.002,26 |
| 40.145.5116 | Blower (Hava körüğü) (Roots tipi, kapasite: 1500 m ³ /h, 600 mbar) | ad | 660.909,94 |
| 40.145.5117 | Blower (Hava körüğü) (Roots tipi, kapasite: 2000 m ³ /h, 600 mbar) | ad | 957.197,43 |
| Santrifüj Dekantörler | | | |
| 40.145.5301 | Santrifüj dekantör (5 m ³ /h kapasiteli) | ad | 2.072.281,72 |
| 40.145.5302 | Santrifüj dekantör (10 m ³ /h kapasiteli) | ad | 2.170.961,55 |
| 40.145.5303 | Santrifüj dekantör (15 m ³ /h kapasiteli) | ad | 2.743.306,26 |
| 40.145.5304 | Santrifüj dekantör (20 m ³ /h kapasiteli) | ad | 3.300.847,88 |
| 40.145.5305 | Santrifüj dekantör (25 m ³ /h kapasiteli) | ad | 4.184.034,10 |
| 40.145.5306 | Santrifüj dekantör (30 m ³ /h kapasiteli) | ad | 4.184.034,10 |
| 40.145.5307 | Santrifüj dekantör (40 m ³ /h kapasiteli) | ad | 5.328.723,52 |
| 40.145.5308 | Santrifüj dekantör (50 m ³ /h kapasiteli) | ad | 6.542.487,64 |
| Fazla Çamur Pompaları | | | |
| 40.145.5351 | Fazla çamur pompası (5 m ³ /h, 6 bar kapasiteli) | ad | 126.850,00 |
| 40.145.5352 | Fazla çamur pompası (10 m ³ /h, 6 bar kapasiteli) | ad | 161.806,86 |
| 40.145.5353 | Fazla çamur pompası (15 m ³ /h, 6 bar kapasiteli) | ad | 167.766,67 |
| 40.145.5354 | Fazla çamur pompası (25 m ³ /h, 6 bar kapasiteli) | ad | 266.003,29 |
| 40.145.5355 | Fazla çamur pompası (50 m ³ /h, 6 bar kapasiteli) | ad | 293.432,08 |
| Çift Küreli Vantuzlar (Sfero Döküm, 10-16 Atü) | | | |
| 40.146.1001 | Çapı 50 mm, 10-16 atü, çift küreli vantuz (Sfero döküm) | ad | 9.193,86 |
| 40.146.1002 | Çapı 65 mm, 10-16 atü, çift küreli vantuz (Sfero döküm) | ad | 10.128,27 |
| 40.146.1003 | Çapı 80 mm, 10-16 atü, çift küreli vantuz (Sfero döküm) | ad | 11.512,07 |
| 40.146.1004 | Çapı 100 mm, 10-16 atü, çift küreli vantuz (Sfero döküm) | ad | 15.181,83 |
| 40.146.1005 | Çapı 125 mm, 10-16 atü, çift küreli vantuz (Sfero döküm) | ad | 21.758,25 |
| 40.146.1006 | Çapı 150 mm, 10-16 atü, çift küreli vantuz (Sfero döküm) | ad | 28.083,27 |
| 40.146.1007 | Çapı 200 mm, 10-16 atü, çift küreli vantuz (Sfero döküm) | ad | 39.251,62 |
| 40.146.1008 | Çapı 250 mm, 10-16 atü, çift küreli vantuz (Sfero döküm) | ad | 66.363,78 |
| 40.146.1009 | Çapı 300 mm, 10-16 atü, çift küreli vantuz (Sfero döküm) | ad | 83.085,15 |
| Darbesiz Dinamik Vantuzlar (İsale Hatları için, Sfero Döküm, 10-16 Atü) | | | |
| 40.146.1101 | Çapı 50 mm, 10-16 atü, darbesiz dinamik vantuz (İsale hatları için, sfero döküm) | ad | 7.343,97 |
| 40.146.1102 | Çapı 65 mm, 10-16 atü, darbesiz dinamik vantuz (İsale hatları için, sfero döküm) | ad | 7.800,04 |
| 40.146.1103 | Çapı 80 mm, 10-16 atü, darbesiz dinamik vantuz (İsale hatları için, sfero döküm) | ad | 10.307,36 |

| Poz No | Tanım | Birim | TÜİK Endeksleriyle Güncel Fiyatlar |
|-------------|--|-------|--|
| 40.146.1104 | Çapı 100 mm, 10-16 atü, darbesiz dinamik vantuz (İsale hatları için, sfero döküm) | ad | 13.760,20 |
| 40.146.1105 | Çapı 125 mm, 10-16 atü, darbesiz dinamik vantuz (İsale hatları için, sfero döküm) | ad | 17.171,89 |
| 40.146.1106 | Çapı 150 mm, 10-16 atü, darbesiz dinamik vantuz (İsale hatları için, sfero döküm) | ad | 23.259,97 |
| 40.146.1107 | Çapı 200 mm, 10-16 atü, darbesiz dinamik vantuz (İsale hatları için, sfero döküm) | ad | 38.713,22 |
| 40.146.1108 | Çapı 250 mm, 10-16 atü, darbesiz dinamik vantuz (İsale hatları için, sfero döküm) | ad | 55.937,39 |
| 40.146.1109 | Çapı 300 mm, 10-16 atü, darbesiz dinamik vantuz (İsale hatları için, sfero döküm) | ad | 62.048,84 |
| | Darbesiz Dinamik Vantuzlar (Şebeke Hatları için, Sfero Döküm, 10-16 Atü) | | |
| 40.146.1201 | Çapı 50 mm, 10-16 atü, darbesiz dinamik vantuz (Şebeke hatları için, sfero döküm) | ad | 7.343,97 |
| 40.146.1202 | Çapı 65 mm, 10-16 atü, darbesiz dinamik vantuz (Şebeke hatları için, sfero döküm) | ad | 7.800,04 |
| 40.146.1203 | Çapı 80 mm, 10-16 atü, darbesiz dinamik vantuz (Şebeke hatları için, sfero döküm) | ad | 10.771,22 |
| 40.146.1204 | Çapı 100 mm, 10-16 atü, darbesiz dinamik vantuz (Şebeke hatları için, sfero döküm) | ad | 13.760,20 |
| 40.146.1205 | Çapı 125 mm, 10-16 atü, darbesiz dinamik vantuz (Şebeke hatları için, sfero döküm) | ad | 17.691,37 |
| 40.146.1206 | Çapı 150 mm, 10-16 atü, darbesiz dinamik vantuz (Şebeke hatları için, sfero döküm) | ad | 23.986,36 |
| 40.146.1207 | Çapı 200 mm, 10-16 atü, darbesiz dinamik vantuz (Şebeke hatları için, sfero döküm) | ad | 39.337,27 |
| 40.146.1208 | Çapı 250 mm, 10-16 atü, darbesiz dinamik vantuz (Şebeke hatları için, sfero döküm) | ad | 56.181,00 |
| 40.146.1209 | Çapı 300 mm, 10-16 atü, darbesiz dinamik vantuz (Şebeke hatları için, sfero döküm) | ad | 62.048,84 |
| | Yerüstü Yangın Hidrantları (Musluğu) | | |
| 40.146.1301 | Çapı 80 mm, yerüstü yangın hidrantı (Musluğu) (Gövde: PE100) | ad | 30.597,26 |
| 40.146.1311 | Çapı 100 mm, yerüstü yangın hidrantı (Musluğu) (Gövde: PE100) | ad | 31.740,79 |
| | Çekvalfler (Tevkif Klapeleri) (Sfero Döküm, 10-16 Atü) | | |
| 40.146.1401 | Çapı 40 mm, 10-16 atü, çekvalf (Sfero döküm) | ad | 5.328,32 |
| 40.146.1402 | Çapı 50 mm, 10-16 atü, çekvalf (Sfero döküm) | ad | 5.652,03 |
| 40.146.1403 | Çapı 65 mm, 10-16 atü, çekvalf (Sfero döküm) | ad | 7.186,01 |
| 40.146.1404 | Çapı 80 mm, 10-16 atü, çekvalf (Sfero döküm) | ad | 9.016,99 |
| 40.146.1405 | Çapı 100 mm, 10-16 atü, çekvalf (Sfero döküm) | ad | 10.444,18 |
| 40.146.1406 | Çapı 125 mm, 10-16 atü, çekvalf (Sfero döküm) | ad | 17.214,16 |
| 40.146.1407 | Çapı 150 mm, 10-16 atü, çekvalf (Sfero döküm) | ad | 22.324,45 |
| 40.146.1408 | Çapı 200 mm, 10-16 atü, çekvalf (Sfero döküm) | ad | 34.145,77 |
| 40.146.1409 | Çapı 250 mm, 10-16 atü, çekvalf (Sfero döküm) | ad | 50.388,82 |
| 40.146.1410 | Çapı 300 mm, 10-16 atü, çekvalf (Sfero döküm) | ad | 58.491,72 |
| 40.146.1411 | Çapı 350 mm, 10-16 atü, çekvalf (Sfero döküm) | ad | 73.194,04 |
| 40.146.1412 | Çapı 400 mm, 10-16 atü, çekvalf (Sfero döküm) | ad | 117.300,99 |
| 40.146.1413 | Çapı 500 mm, 10-16 atü, çekvalf (Sfero döküm) | ad | 132.688,50 |
| 40.146.1414 | Çapı 600 mm, 10-16 atü, çekvalf (Sfero döküm) | ad | 175.878,04 |
| 40.146.1415 | Çapı 700 mm, 10-16 atü, çekvalf (Sfero döküm) | ad | 218.328,45 |
| 40.146.1416 | Çapı 800 mm, 10-16 atü, çekvalf (Sfero döküm) | ad | 277.518,56 |
| 40.146.1417 | Çapı 900 mm, 10-16 atü, çekvalf (Sfero döküm) | ad | 339.780,63 |
| 40.146.1418 | Çapı 1000 mm, 10-16 atü, çekvalf (Sfero döküm) | ad | 451.896,77 |
| 40.146.1419 | Çapı 1100 mm, 10-16 atü, çekvalf (Sfero döküm) | ad | 570.179,72 |
| 40.146.1420 | Çapı 1200 mm, 10-16 atü, çekvalf (Sfero döküm) | ad | 693.917,01 |
| 40.146.1421 | Çapı 1300 mm, 10-16 atü, çekvalf (Sfero döküm) | ad | 786.246,76 |
| 40.146.1422 | Çapı 1400 mm, 10-16 atü, çekvalf (Sfero döküm) | ad | 901.582,40 |
| 40.146.1423 | Çapı 1500 mm, 10-16 atü, çekvalf (Sfero döküm) | ad | 997.712,99 |
| 40.146.1424 | Çapı 1600 mm, 10-16 atü, çekvalf (Sfero döküm) | ad | 1.115.579,83 |
| | Çalpara Çekvalfler (Sfero Döküm, 10-16 Atü, Karşı Ağırlık Kolu ile Birlikte) | | |
| 40.146.1601 | Çapı 40 mm, 10-16 atü, çalpara çekvalf (Karşı ağırlık kolu ile birlikte, sfero döküm) | ad | 6.616,47 |
| 40.146.1602 | Çapı 50 mm, 10-16 atü, çalpara çekvalf (Karşı ağırlık kolu ile birlikte, sfero döküm) | ad | 6.774,42 |
| 40.146.1603 | Çapı 65 mm, 10-16 atü, çalpara çekvalf (Karşı ağırlık kolu ile birlikte, sfero döküm) | ad | 8.260,57 |
| 40.146.1604 | Çapı 80 mm, 10-16 atü, çalpara çekvalf (Karşı ağırlık kolu ile birlikte, sfero döküm) | ad | 9.707,78 |
| 40.146.1605 | Çapı 100 mm, 10-16 atü, çalpara çekvalf (Karşı ağırlık kolu ile birlikte, sfero döküm) | ad | 11.909,19 |
| 40.146.1606 | Çapı 125 mm, 10-16 atü, çalpara çekvalf (Karşı ağırlık kolu ile birlikte, sfero döküm) | ad | 16.352,06 |
| 40.146.1607 | Çapı 150 mm, 10-16 atü, çalpara çekvalf (Karşı ağırlık kolu ile birlikte, sfero döküm) | ad | 22.006,31 |

| Poz No | Tanım | Birim | TÜİK Endeksleriyle Güncel Fiyatlar |
|-------------|---|-------|--|
| 40.146.1608 | Çapı 200 mm, 10-16 atü, çalpara çekvalf (Karşı ağırlık kolu ile birlikte, sfero döküm) | ad | 33.155,75 |
| 40.146.1609 | Çapı 250 mm, 10-16 atü, çalpara çekvalf (Karşı ağırlık kolu ile birlikte, sfero döküm) | ad | 50.941,67 |
| 40.146.1610 | Çapı 300 mm, 10-16 atü, çalpara çekvalf (Karşı ağırlık kolu ile birlikte, sfero döküm) | ad | 68.437,11 |
| 40.146.1611 | Çapı 350 mm, 10-16 atü, çalpara çekvalf (Karşı ağırlık kolu ile birlikte, sfero döküm) | ad | 83.873,48 |
| 40.146.1612 | Çapı 400 mm, 10-16 atü, çalpara çekvalf (Karşı ağırlık kolu ile birlikte, sfero döküm) | ad | 110.433,71 |
| 40.146.1613 | Çapı 500 mm, 10-16 atü, çalpara çekvalf (Karşı ağırlık kolu ile birlikte, sfero döküm) | ad | 147.259,77 |
| 40.146.1614 | Çapı 600 mm, 10-16 atü, çalpara çekvalf (Karşı ağırlık kolu ile birlikte, sfero döküm) | ad | 217.097,63 |
| 40.146.1615 | Çapı 700 mm, 10-16 atü, çalpara çekvalf (Karşı ağırlık kolu ile birlikte, sfero döküm) | ad | 297.224,38 |
| 40.146.1616 | Çapı 800 mm, 10-16 atü, çalpara çekvalf (Karşı ağırlık kolu ile birlikte, sfero döküm) | ad | 403.712,44 |
| 40.146.1617 | Çapı 900 mm, 10-16 atü, çalpara çekvalf (Karşı ağırlık kolu ile birlikte, sfero döküm) | ad | 517.410,30 |
| 40.146.1618 | Çapı 1000 mm, 10-16 atü, çalpara çekvalf (Karşı ağırlık kolu ile birlikte, sfero döküm) | ad | 659.215,38 |
| | Pislik Tutucular (Sfero Döküm, 10-16 Atü, Filtre: 304 Kalite Paslanmaz Çelik) | | |
| 40.146.2501 | Çapı 40 mm, 10-16 atü, pislik tutucu (Sfero döküm, filtre: 304 kalite paslanmaz çelik) | ad | 4.118,40 |
| 40.146.2502 | Çapı 50 mm, 10-16 atü, pislik tutucu (Sfero döküm, filtre: 304 kalite paslanmaz çelik) | ad | 4.672,63 |
| 40.146.2503 | Çapı 65 mm, 10-16 atü, pislik tutucu (Sfero döküm, filtre: 304 kalite paslanmaz çelik) | ad | 6.188,41 |
| 40.146.2504 | Çapı 80 mm, 10-16 atü, pislik tutucu (Sfero döküm, filtre: 304 kalite paslanmaz çelik) | ad | 7.508,63 |
| 40.146.2505 | Çapı 100 mm, 10-16 atü, pislik tutucu (Sfero döküm, filtre: 304 kalite paslanmaz çelik) | ad | 9.624,01 |
| 40.146.2506 | Çapı 125 mm, 10-16 atü, pislik tutucu (Sfero döküm, filtre: 304 kalite paslanmaz çelik) | ad | 12.539,95 |
| 40.146.2507 | Çapı 150 mm, 10-16 atü, pislik tutucu (Sfero döküm, filtre: 304 kalite paslanmaz çelik) | ad | 17.978,57 |
| 40.146.2508 | Çapı 200 mm, 10-16 atü, pislik tutucu (Sfero döküm, filtre: 304 kalite paslanmaz çelik) | ad | 31.804,17 |
| 40.146.2509 | Çapı 250 mm, 10-16 atü, pislik tutucu (Sfero döküm, filtre: 304 kalite paslanmaz çelik) | ad | 55.230,00 |
| 40.146.2510 | Çapı 300 mm, 10-16 atü, pislik tutucu (Sfero döküm, filtre: 304 kalite paslanmaz çelik) | ad | 82.380,98 |
| 40.146.2511 | Çapı 350 mm, 10-16 atü, pislik tutucu (Sfero döküm, filtre: 304 kalite paslanmaz çelik) | ad | 148.430,97 |
| 40.146.2512 | Çapı 400 mm, 10-16 atü, pislik tutucu (Sfero döküm, filtre: 304 kalite paslanmaz çelik) | ad | 198.312,02 |
| 40.146.2513 | Çapı 500 mm, 10-16 atü, pislik tutucu (Sfero döküm, filtre: 304 kalite paslanmaz çelik) | ad | 265.780,55 |
| 40.146.2514 | Çapı 600 mm, 10-16 atü, pislik tutucu (Sfero döküm, filtre: 304 kalite paslanmaz çelik) | ad | 408.149,52 |
| 40.146.2515 | Çapı 700 mm, 10-16 atü, pislik tutucu (Sfero döküm, filtre: 304 kalite paslanmaz çelik) | ad | 710.081,68 |
| 40.146.2516 | Çapı 800 mm, 10-16 atü, pislik tutucu (Sfero döküm, filtre: 304 kalite paslanmaz çelik) | ad | 954.238,47 |
| | Takma - Sökme (Montaj - Demontaj) Parçaları (Sfero Döküm, 10 Atü) | | |
| 40.146.2801 | Çapı 100 mm, 10 atü flanşlı takma-sökme (Montaj-demontaj) parçası | ad | 8.062,86 |
| 40.146.2802 | Çapı 125 mm, 10 atü flanşlı takma-sökme (Montaj-demontaj) parçası | ad | 11.816,09 |
| 40.146.2803 | Çapı 150 mm, 10 atü flanşlı takma-sökme (Montaj-demontaj) parçası | ad | 14.999,97 |
| 40.146.2804 | Çapı 200 mm, 10 atü flanşlı takma-sökme (Montaj-demontaj) parçası | ad | 18.515,52 |

| Poz No | Tanım | Birim | TÜİK Endeksleriyle Güncel Fiyatlar |
|-------------|--|-------|--|
| 40.146.2805 | Çapı 250 mm, 10 atü flanşlı takma-sökme (Montaj-demontaj) parçası | ad | 28.085,51 |
| 40.146.2806 | Çapı 300 mm, 10 atü flanşlı takma-sökme (Montaj-demontaj) parçası | ad | 33.048,76 |
| 40.146.2807 | Çapı 350 mm, 10 atü flanşlı takma-sökme (Montaj-demontaj) parçası | ad | 41.026,27 |
| 40.146.2808 | Çapı 400 mm, 10 atü flanşlı takma-sökme (Montaj-demontaj) parçası | ad | 50.309,96 |
| 40.146.2809 | Çapı 500 mm, 10 atü flanşlı takma-sökme (Montaj-demontaj) parçası | ad | 69.234,94 |
| 40.146.2810 | Çapı 600 mm, 10 atü flanşlı takma-sökme (Montaj-demontaj) parçası | ad | 91.610,65 |
| 40.146.2811 | Çapı 700 mm, 10 atü flanşlı takma-sökme (Montaj-demontaj) parçası | ad | 117.173,48 |
| 40.146.2812 | Çapı 800 mm, 10 atü flanşlı takma-sökme (Montaj-demontaj) parçası | ad | 153.851,23 |
| 40.146.2813 | Çapı 900 mm, 10 atü flanşlı takma-sökme (Montaj-demontaj) parçası | ad | 181.579,13 |
| 40.146.2814 | Çapı 1000 mm, 10 atü flanşlı takma-sökme (Montaj-demontaj) parçası | ad | 252.728,50 |
| 40.146.2815 | Çapı 1100 mm, 10 atü flanşlı takma-sökme (Montaj-demontaj) parçası | ad | 310.333,18 |
| 40.146.2816 | Çapı 1200 mm, 10 atü flanşlı takma-sökme (Montaj-demontaj) parçası | ad | 378.214,41 |
| 40.146.2817 | Çapı 1300 mm, 10 atü flanşlı takma-sökme (Montaj-demontaj) parçası | ad | 482.860,90 |
| 40.146.2818 | Çapı 1400 mm, 10 atü flanşlı takma-sökme (Montaj-demontaj) parçası | ad | 570.020,40 |
| 40.146.2819 | Çapı 1500 mm, 10 atü flanşlı takma-sökme (Montaj-demontaj) parçası | ad | 721.110,18 |
| 40.146.2820 | Çapı 1600 mm, 10 atü flanşlı takma-sökme (Montaj-demontaj) parçası | ad | 860.647,48 |
| 40.146.2821 | Çapı 1800 mm, 10 atü flanşlı takma-sökme (Montaj-demontaj) parçası | ad | 1.078.118,93 |
| 40.146.2822 | Çapı 2000 mm, 10 atü flanşlı takma-sökme (Montaj-demontaj) parçası | ad | 1.240.873,55 |
| 40.146.2823 | Çapı 2200 mm, 10 atü flanşlı takma-sökme (Montaj-demontaj) parçası | ad | 1.620.379,01 |
| 40.146.2824 | Çapı 2400 mm, 10 atü flanşlı takma-sökme (Montaj-demontaj) parçası | ad | 2.003.696,05 |
| | Emici (Dip) Klapeler (Sfero Döküm, 10 Atü, Süzgeç 304 Kalite Paslanmaz Çelikten Yapılacaktır) | | |
| 40.147.1001 | Çapı 40 mm, 10 atü Emici (Dip) klape (Sfero döküm, süzgeç 304 kalite paslanmaz çelik) | ad | 2.317,41 |
| 40.147.1002 | Çapı 50 mm, 10 atü Emici (Dip) klape (Sfero döküm, süzgeç 304 kalite paslanmaz çelik) | ad | 3.217,37 |
| 40.147.1003 | Çapı 65 mm, 10 atü Emici (Dip) klape (Sfero döküm, süzgeç 304 kalite paslanmaz çelik) | ad | 4.555,95 |
| 40.147.1004 | Çapı 80 mm, 10 atü Emici (Dip) klape (Sfero döküm, süzgeç 304 kalite paslanmaz çelik) | ad | 6.366,67 |
| 40.147.1005 | Çapı 100 mm, 10 atü Emici (Dip) klape (Sfero döküm, süzgeç 304 kalite paslanmaz çelik) | ad | 9.410,09 |
| 40.147.1006 | Çapı 125 mm, 10 atü Emici (Dip) klape (Sfero döküm, süzgeç 304 kalite paslanmaz çelik) | ad | 14.602,39 |
| 40.147.1007 | Çapı 150 mm, 10 atü Emici (Dip) klape (Sfero döküm, süzgeç 304 kalite paslanmaz çelik) | ad | 17.752,77 |
| 40.147.1008 | Çapı 200 mm, 10 atü Emici (Dip) klape (Sfero döküm, süzgeç 304 kalite paslanmaz çelik) | ad | 26.061,96 |
| 40.147.1009 | Çapı 250 mm, 10 atü Emici (Dip) klape (Sfero döküm, süzgeç 304 kalite paslanmaz çelik) | ad | 33.520,89 |
| 40.147.1010 | Çapı 300 mm, 10 atü Emici (Dip) klape (Sfero döküm, süzgeç 304 kalite paslanmaz çelik) | ad | 42.755,96 |
| 40.147.1011 | Çapı 350 mm, 10 atü Emici (Dip) klape (Sfero döküm, süzgeç 304 kalite paslanmaz çelik) | ad | 55.588,69 |
| 40.147.1012 | Çapı 400 mm, 10 atü Emici (Dip) klape (Sfero döküm, süzgeç 304 kalite paslanmaz çelik) | ad | 65.171,64 |
| | Tahliye Klapeleri | | |
| 40.147.1101 | Çapı 40 mm tahliye klapesi | ad | 696,84 |
| 40.147.1102 | Çapı 50 mm tahliye klapesi | ad | 877,27 |
| 40.147.1103 | Çapı 65 mm tahliye klapesi | ad | 1.076,06 |
| 40.147.1104 | Çapı 80 mm tahliye klapesi | ad | 1.494,16 |
| 40.147.1105 | Çapı 100 mm tahliye klapesi | ad | 2.192,09 |
| 40.147.1106 | Çapı 125 mm tahliye klapesi | ad | 2.570,22 |
| 40.147.1107 | Çapı 150 mm tahliye klapesi | ad | 3.336,21 |
| 40.147.1108 | Çapı 200 mm tahliye klapesi | ad | 4.943,81 |
| 40.147.1109 | Çapı 250 mm tahliye klapesi | ad | 7.519,43 |
| 40.147.1110 | Çapı 300 mm tahliye klapesi | ad | 9.881,14 |
| 40.147.1111 | Çapı 350 mm tahliye klapesi | ad | 15.009,69 |
| 40.147.1112 | Çapı 400 mm tahliye klapesi | ad | 18.691,62 |

| Poz No | Tanım | Birim | TÜİK Endeksleriyle Güncel Fiyatlar |
|-------------|---|-------|--|
| | Mekanik Çelik Kelepçeli Sabit Kayar Tip Boru Montaj ve Tamir Manşonları (Su Altında Korozyona Dayanıklı 316 Kalite Paslanmaz Çelik ve Daldırma Galvanizli) | | |
| 40.147.1201 | Çapı 50 mm, 10 atü mekanik çelik kelepçeli sabit kayar tip boru montaj ve tamir manşonu (Su altında korozyona dayanıklı 316 kalite paslanmaz çelik ve daldırma galvanizli) | ad | 6.156,24 |
| 40.147.1202 | Çapı 65 mm, 10 atü, mekanik çelik kelepçeli sabit kayar tip boru montaj ve tamir manşonu (Su altında korozyona dayanıklı 316 kalite paslanmaz çelik ve daldırma galvanizli) | ad | 6.724,19 |
| 40.147.1203 | Çapı 80 mm, 10 atü, mekanik çelik kelepçeli sabit kayar tip boru montaj ve tamir manşonu (Su altında korozyona dayanıklı 316 kalite paslanmaz çelik ve daldırma galvanizli) | ad | 7.325,21 |
| 40.147.1204 | Çapı 100 mm, 10 atü, mekanik çelik kelepçeli sabit kayar tip boru montaj ve tamir manşonu (Su altında korozyona dayanıklı 316 kalite paslanmaz çelik ve daldırma galvanizli) | ad | 7.893,17 |
| 40.147.1205 | Çapı 125 mm, 10 atü, mekanik çelik kelepçeli sabit kayar tip boru montaj ve tamir manşonu (Su altında korozyona dayanıklı 316 kalite paslanmaz çelik ve daldırma galvanizli) | ad | 9.073,55 |
| 40.147.1206 | Çapı 150 mm, 10 atü, mekanik çelik kelepçeli sabit kayar tip boru montaj ve tamir manşonu (Su altında korozyona dayanıklı 316 kalite paslanmaz çelik ve daldırma galvanizli) | ad | 10.810,48 |
| 40.147.1207 | Çapı 200 mm, 10 atü, mekanik çelik kelepçeli sabit kayar tip boru montaj ve tamir manşonu (Su altında korozyona dayanıklı 316 kalite paslanmaz çelik ve daldırma galvanizli) | ad | 18.405,98 |
| 40.147.1208 | Çapı 250 mm, 10 atü, mekanik çelik kelepçeli sabit kayar tip boru montaj ve tamir manşonu (Su altında korozyona dayanıklı 316 kalite paslanmaz çelik ve daldırma galvanizli) | ad | 21.169,33 |
| 40.147.1209 | Çapı 300 mm, 10 atü, mekanik çelik kelepçeli sabit kayar tip boru montaj ve tamir manşonu (Su altında korozyona dayanıklı 316 kalite paslanmaz çelik ve daldırma galvanizli) | ad | 22.310,94 |
| 40.147.1210 | Çapı 350 mm, 10 atü, mekanik çelik kelepçeli sabit kayar tip boru montaj ve tamir manşonu (Su altında korozyona dayanıklı 316 kalite paslanmaz çelik ve daldırma galvanizli) | ad | 25.692,42 |
| 40.147.1211 | Çapı 400 mm, 10 atü, mekanik çelik kelepçeli sabit kayar tip boru montaj ve tamir manşonu (Su altında korozyona dayanıklı 316 kalite paslanmaz çelik ve daldırma galvanizli) | ad | 37.904,53 |
| 40.147.1212 | Çapı 450 mm, 10 atü, mekanik çelik kelepçeli sabit kayar tip boru montaj ve tamir manşonu (Su altında korozyona dayanıklı 316 kalite paslanmaz çelik ve daldırma galvanizli) | ad | 38.500,99 |
| 40.147.1213 | Çapı 500 mm, 10 atü, mekanik çelik kelepçeli sabit kayar tip boru montaj ve tamir manşonu (Su altında korozyona dayanıklı 316 kalite paslanmaz çelik ve daldırma galvanizli) | ad | 40.827,54 |
| 40.147.1214 | Çapı 600 mm, 10 atü, mekanik çelik kelepçeli sabit kayar tip boru montaj ve tamir manşonu (Su altında korozyona dayanıklı 316 kalite paslanmaz çelik ve daldırma galvanizli) | ad | 42.267,95 |
| 40.147.1215 | Çapı 700 mm, 10 atü, mekanik çelik kelepçeli sabit kayar tip boru montaj ve tamir manşonu (Su altında korozyona dayanıklı 316 kalite paslanmaz çelik ve daldırma galvanizli) | ad | 49.581,76 |
| 40.147.1216 | Çapı 800 mm, 10 atü, mekanik çelik kelepçeli sabit kayar tip boru montaj ve tamir manşonu (Su altında korozyona dayanıklı 316 kalite paslanmaz çelik ve daldırma galvanizli) | ad | 56.829,42 |
| 40.147.1217 | Çapı 900 mm, 10 atü, mekanik çelik kelepçeli sabit kayar tip boru montaj ve tamir manşonu (Su altında korozyona dayanıklı 316 kalite paslanmaz çelik ve daldırma galvanizli) | ad | 59.747,87 |
| 40.147.1218 | Çapı 1000 mm, 10 atü, mekanik çelik kelepçeli sabit kayar tip boru montaj ve tamir manşonu (Su altında korozyona dayanıklı 316 kalite paslanmaz çelik ve daldırma galvanizli) | ad | 65.020,25 |
| 40.147.1219 | Çapı 1200 mm, 10 atü, mekanik çelik kelepçeli sabit kayar tip boru montaj ve tamir manşonu (Su altında korozyona dayanıklı 316 kalite paslanmaz çelik ve daldırma galvanizli) | ad | 90.371,67 |

| Poz No | Tanım | Birim | TÜİK Endeksleriyle Güncel Fiyatlar |
|-------------|---|-------|--|
| 40.147.1220 | Çapı 1400 mm, 10 atü, mekanik çelik kelepçeli sabit kayar tip boru montaj ve tamir manşonu (Su altında korozyona dayanıklı 316 kalite paslanmaz çelik ve daldırma galvanizli) | ad | 142.522,90 |
| 40.147.1221 | Çapı 1500 mm, 10 atü, mekanik çelik kelepçeli sabit kayar tip boru montaj ve tamir manşonu (Su altında korozyona dayanıklı 316 kalite paslanmaz çelik ve daldırma galvanizli) | ad | 187.973,89 |
| 40.147.1222 | Çapı 1600 mm, 10 atü, mekanik çelik kelepçeli sabit kayar tip boru montaj ve tamir manşonu (Su altında korozyona dayanıklı 316 kalite paslanmaz çelik ve daldırma galvanizli) | ad | 195.266,03 |
| 40.147.1223 | Çapı 1700 mm, 10 atü, mekanik çelik kelepçeli sabit kayar tip boru montaj ve tamir manşonu (Su altında korozyona dayanıklı 316 kalite paslanmaz çelik ve daldırma galvanizli) | ad | 201.101,79 |
| 40.147.1224 | Çapı 1800 mm, 10 atü, mekanik çelik kelepçeli sabit kayar tip boru montaj ve tamir manşonu (Su altında korozyona dayanıklı 316 kalite paslanmaz çelik ve daldırma galvanizli) | ad | 209.827,50 |
| 40.147.1225 | Çapı 2000 mm, 10 atü, mekanik çelik kelepçeli sabit kayar tip boru montaj ve tamir manşonu (Su altında korozyona dayanıklı 316 kalite paslanmaz çelik ve daldırma galvanizli) | ad | 231.669,70 |
| | Mekanik Çelik Kelepçeli Açılır Tip Boru Montaj ve Tamir Manşonları (Su Altında Korozyona Dayanıklı 316 Kalite Paslanmaz Çelik ve Daldırma Galvanizli) | | |
| 40.147.1401 | Çapı 50 mm, 10 atü, mekanik çelik kelepçeli açılır tip boru montaj ve tamir manşonu (Su altında korozyona dayanıklı 316 kalite paslanmaz çelik ve daldırma galvanizli) | ad | 5.621,36 |
| 40.147.1402 | Çapı 65 mm, 10 atü, mekanik çelik kelepçeli açılır tip boru montaj ve tamir manşonu (Su altında korozyona dayanıklı 316 kalite paslanmaz çelik ve daldırma galvanizli) | ad | 6.674,01 |
| 40.147.1403 | Çapı 80 mm, 10 atü, mekanik çelik kelepçeli açılır tip boru montaj ve tamir manşonu (Su altında korozyona dayanıklı 316 kalite paslanmaz çelik ve daldırma galvanizli) | ad | 7.182,65 |
| 40.147.1404 | Çapı 100 mm, 10 atü, mekanik çelik kelepçeli açılır tip boru montaj ve tamir manşonu (Su altında korozyona dayanıklı 316 kalite paslanmaz çelik ve daldırma galvanizli) | ad | 7.722,10 |
| 40.147.1405 | Çapı 125 mm, 10 atü, mekanik çelik kelepçeli açılır tip boru montaj ve tamir manşonu (Su altında korozyona dayanıklı 316 kalite paslanmaz çelik ve daldırma galvanizli) | ad | 8.564,90 |
| 40.147.1406 | Çapı 150 mm, 10 atü, mekanik çelik kelepçeli açılır tip boru montaj ve tamir manşonu (Su altında korozyona dayanıklı 316 kalite paslanmaz çelik ve daldırma galvanizli) | ad | 10.105,67 |
| 40.147.1407 | Çapı 200 mm, 10 atü, mekanik çelik kelepçeli açılır tip boru montaj ve tamir manşonu (Su altında korozyona dayanıklı 316 kalite paslanmaz çelik ve daldırma galvanizli) | ad | 24.572,48 |
| 40.147.1408 | Çapı 250 mm, 10 atü, mekanik çelik kelepçeli açılır tip boru montaj ve tamir manşonu (Su altında korozyona dayanıklı 316 kalite paslanmaz çelik ve daldırma galvanizli) | ad | 26.042,54 |
| 40.147.1409 | Çapı 300 mm, 10 atü, mekanik çelik kelepçeli açılır tip boru montaj ve tamir manşonu (Su altında korozyona dayanıklı 316 kalite paslanmaz çelik ve daldırma galvanizli) | ad | 28.127,31 |
| 40.147.1410 | Çapı 350 mm, 10 atü, mekanik çelik kelepçeli açılır tip boru montaj ve tamir manşonu (Su altında korozyona dayanıklı 316 kalite paslanmaz çelik ve daldırma galvanizli) | ad | 31.543,01 |
| 40.147.1411 | Çapı 400 mm, 10 atü, mekanik çelik kelepçeli açılır tip boru montaj ve tamir manşonu (Su altında korozyona dayanıklı 316 kalite paslanmaz çelik ve daldırma galvanizli) | ad | 33.011,93 |
| 40.147.1412 | Çapı 450 mm, 10 atü, mekanik çelik kelepçeli açılır tip boru montaj ve tamir manşonu (Su altında korozyona dayanıklı 316 kalite paslanmaz çelik ve daldırma galvanizli) | ad | 34.765,97 |
| 40.147.1413 | Çapı 500 mm, 10 atü, mekanik çelik kelepçeli açılır tip boru montaj ve tamir manşonu (Su altında korozyona dayanıklı 316 kalite paslanmaz çelik ve daldırma galvanizli) | ad | 36.656,86 |

| Poz No | Tanım | Birim | TÜİK Endeksleriyle Güncel Fiyatlar |
|-------------|--|-------|--|
| 40.147.1414 | Çapı 600 mm, 10 atü, mekanik çelik kelepçeli açılır tip boru montaj ve tamir manşonu (Su altında korozyona dayanıklı 316 kalite paslanmaz çelik ve daldırma galvanizli) | ad | 51.033,57 |
| 40.147.1415 | Çapı 700 mm, 10 atü, mekanik çelik kelepçeli açılır tip boru montaj ve tamir manşonu (Su altında korozyona dayanıklı 316 kalite paslanmaz çelik ve daldırma galvanizli) | ad | 54.137,92 |
| 40.147.1416 | Çapı 800 mm, 10 atü, mekanik çelik kelepçeli açılır tip boru montaj ve tamir manşonu (Su altında korozyona dayanıklı 316 kalite paslanmaz çelik ve daldırma galvanizli) | ad | 60.370,57 |
| 40.147.1417 | Çapı 900 mm, 10 atü, mekanik çelik kelepçeli açılır tip boru montaj ve tamir manşonu (Su altında korozyona dayanıklı 316 kalite paslanmaz çelik ve daldırma galvanizli) | ad | 67.671,83 |
| 40.147.1418 | Çapı 1000 mm, 10 atü, mekanik çelik kelepçeli açılır tip boru montaj ve tamir manşonu (Su altında korozyona dayanıklı 316 kalite paslanmaz çelik ve daldırma galvanizli) | ad | 72.867,79 |
| 40.147.1419 | Çapı 1200 mm, 10 atü, mekanik çelik kelepçeli açılır tip boru montaj ve tamir manşonu (Su altında korozyona dayanıklı 316 kalite paslanmaz çelik ve daldırma galvanizli) | ad | 99.497,68 |
| 40.147.1420 | Çapı 1400 mm, 10 atü, mekanik çelik kelepçeli açılır tip boru montaj ve tamir manşonu (Su altında korozyona dayanıklı 316 kalite paslanmaz çelik ve daldırma galvanizli) | ad | 133.238,36 |
| 40.147.1421 | Çapı 1500 mm, 10 atü, mekanik çelik kelepçeli açılır tip boru montaj ve tamir manşonu (Su altında korozyona dayanıklı 316 kalite paslanmaz çelik ve daldırma galvanizli) | ad | 174.855,11 |
| 40.147.1422 | Çapı 1600 mm, 10 atü, mekanik çelik kelepçeli açılır tip boru montaj ve tamir manşonu (Su altında korozyona dayanıklı 316 kalite paslanmaz çelik ve daldırma galvanizli) | ad | 181.116,26 |
| 40.147.1423 | Çapı 1700 mm, 10 atü, mekanik çelik kelepçeli açılır tip boru montaj ve tamir manşonu (Su altında korozyona dayanıklı 316 kalite paslanmaz çelik ve daldırma galvanizli) | ad | 187.345,49 |
| 40.147.1424 | Çapı 1800 mm, 10 atü, mekanik çelik kelepçeli açılır tip boru montaj ve tamir manşonu (Su altında korozyona dayanıklı 316 kalite paslanmaz çelik ve daldırma galvanizli) | ad | 194.854,32 |
| 40.147.1425 | Çapı 2000 mm, 10 atü, mekanik çelik kelepçeli açılır tip boru montaj ve tamir manşonu (Su altında korozyona dayanıklı 316 kalite paslanmaz çelik ve daldırma galvanizli) | ad | 215.113,56 |
| | Mekanik Çelik Kelepçeli Kilitli Tip Boru Montaj ve Tamir Manşonları (Su Altında Korozyona Dayanıklı 316 Kalite Paslanmaz Çelik ve Daldırma Galvanizli) | | |
| 40.147.1601 | Çapı 50 mm, 10 atü mekanik çelik kelepçeli kilitli tip boru montaj ve tamir manşonu (Su altında korozyona dayanıklı 316 kalite paslanmaz çelik ve daldırma galvanizli) | ad | 9.706,51 |
| 40.147.1602 | Çapı 65 mm, 10 atü mekanik çelik kelepçeli kilitli tip boru montaj ve tamir manşonu (Su altında korozyona dayanıklı 316 kalite paslanmaz çelik ve daldırma galvanizli) | ad | 12.393,44 |
| 40.147.1603 | Çapı 80 mm, 10 atü mekanik çelik kelepçeli kilitli tip boru montaj ve tamir manşonu (Su altında korozyona dayanıklı 316 kalite paslanmaz çelik ve daldırma galvanizli) | ad | 12.985,35 |
| 40.147.1604 | Çapı 100 mm, 10 atü mekanik çelik kelepçeli kilitli tip boru montaj ve tamir manşonu (Su altında korozyona dayanıklı 316 kalite paslanmaz çelik ve daldırma galvanizli) | ad | 14.621,91 |
| 40.147.1605 | Çapı 125 mm, 10 atü mekanik çelik kelepçeli kilitli tip boru montaj ve tamir manşonu (Su altında korozyona dayanıklı 316 kalite paslanmaz çelik ve daldırma galvanizli) | ad | 21.017,65 |
| 40.147.1606 | Çapı 150 mm, 10 atü mekanik çelik kelepçeli kilitli tip boru montaj ve tamir manşonu (Su altında korozyona dayanıklı 316 kalite paslanmaz çelik ve daldırma galvanizli) | ad | 23.096,72 |
| 40.147.1607 | Çapı 200 mm, 10 atü mekanik çelik kelepçeli kilitli tip boru montaj ve tamir manşonu (Su altında korozyona dayanıklı 316 kalite paslanmaz çelik ve daldırma galvanizli) | ad | 61.782,46 |

| Poz No | Tanım | Birim | TÜİK Endeksleriyle Güncel Fiyatlar |
|-------------|--|-------|--|
| 40.147.1608 | Çapı 250 mm, 10 atü mekanik çelik kelepçeli kilitli tip boru montaj ve tamir manşonu (Su altında korozyona dayanıklı 316 kalite paslanmaz çelik ve daldırma galvanizli) | ad | 74.962,83 |
| 40.147.1609 | Çapı 300 mm, 10 atü mekanik çelik kelepçeli kilitli tip boru montaj ve tamir manşonu (Su altında korozyona dayanıklı 316 kalite paslanmaz çelik ve daldırma galvanizli) | ad | 91.407,21 |
| 40.147.1610 | Çapı 350 mm, 10 atü mekanik çelik kelepçeli kilitli tip boru montaj ve tamir manşonu (Su altında korozyona dayanıklı 316 kalite paslanmaz çelik ve daldırma galvanizli) | ad | 109.074,17 |
| 40.147.1611 | Çapı 400 mm, 10 atü mekanik çelik kelepçeli kilitli tip boru montaj ve tamir manşonu (Su altında korozyona dayanıklı 316 kalite paslanmaz çelik ve daldırma galvanizli) | ad | 117.767,94 |
| 40.147.1612 | Çapı 450 mm, 10 atü mekanik çelik kelepçeli kilitli tip boru montaj ve tamir manşonu (Su altında korozyona dayanıklı 316 kalite paslanmaz çelik ve daldırma galvanizli) | ad | 123.493,08 |
| 40.147.1613 | Çapı 500 mm, 10 atü mekanik çelik kelepçeli kilitli tip boru montaj ve tamir manşonu (Su altında korozyona dayanıklı 316 kalite paslanmaz çelik ve daldırma galvanizli) | ad | 139.571,37 |
| 40.147.1614 | Çapı 600 mm, 10 atü mekanik çelik kelepçeli kilitli tip boru montaj ve tamir manşonu (Su altında korozyona dayanıklı 316 kalite paslanmaz çelik ve daldırma galvanizli) | ad | 164.646,80 |
| 40.147.1615 | Çapı 700 mm, 10 atü mekanik çelik kelepçeli kilitli tip boru montaj ve tamir manşonu (Su altında korozyona dayanıklı 316 kalite paslanmaz çelik ve daldırma galvanizli) | ad | 170.642,23 |
| 40.147.1616 | Çapı 800 mm, 10 atü mekanik çelik kelepçeli kilitli tip boru montaj ve tamir manşonu (Su altında korozyona dayanıklı 316 kalite paslanmaz çelik ve daldırma galvanizli) | ad | 176.636,51 |
| 40.147.1617 | Çapı 900 mm, 10 atü mekanik çelik kelepçeli kilitli tip boru montaj ve tamir manşonu (Su altında korozyona dayanıklı 316 kalite paslanmaz çelik ve daldırma galvanizli) | ad | 259.505,06 |
| 40.147.1618 | Çapı 1000 mm, 10 atü mekanik çelik kelepçeli kilitli tip boru montaj ve tamir manşonu (Su altında korozyona dayanıklı 316 kalite paslanmaz çelik ve daldırma galvanizli) | ad | 349.315,61 |
| | Krepinler (Giriş Süzgeci) (Gövde ve Filtre 304 Kalite Paslanmaz Çelik) | | |
| 40.147.2001 | Çapı 40 mm krepin (Giriş süzgeci, 304 kalite paslanmaz çelik) | ad | 1.353,59 |
| 40.147.2002 | Çapı 50 mm krepin (Giriş süzgeci, 304 kalite paslanmaz çelik) | ad | 1.658,36 |
| 40.147.2003 | Çapı 65 mm krepin (Giriş süzgeci, 304 kalite paslanmaz çelik) | ad | 2.092,21 |
| 40.147.2004 | Çapı 80 mm krepin (Giriş süzgeci, 304 kalite paslanmaz çelik) | ad | 2.365,53 |
| 40.147.2005 | Çapı 100 mm krepin (Giriş süzgeci, 304 kalite paslanmaz çelik) | ad | 2.585,70 |
| 40.147.2006 | Çapı 125 mm krepin (Giriş süzgeci, 304 kalite paslanmaz çelik) | ad | 3.218,03 |
| 40.147.2007 | Çapı 150 mm krepin (Giriş süzgeci, 304 kalite paslanmaz çelik) | ad | 3.597,64 |
| 40.147.2008 | Çapı 200 mm krepin (Giriş süzgeci, 304 kalite paslanmaz çelik) | ad | 5.750,59 |
| 40.147.2009 | Çapı 250 mm krepin (Giriş süzgeci, 304 kalite paslanmaz çelik) | ad | 8.709,39 |
| 40.147.2010 | Çapı 300 mm krepin (Giriş süzgeci, 304 kalite paslanmaz çelik) | ad | 12.308,12 |
| 40.147.2011 | Çapı 350 mm krepin (Giriş süzgeci, 304 kalite paslanmaz çelik) | ad | 19.184,53 |
| 40.147.2012 | Çapı 400 mm krepin (Giriş süzgeci, 304 kalite paslanmaz çelik) | ad | 25.140,11 |
| 40.147.2013 | Çapı 500 mm krepin (Giriş süzgeci, 304 kalite paslanmaz çelik) | ad | 28.791,98 |
| 40.147.2014 | Çapı 600 mm krepin (Giriş süzgeci, 304 kalite paslanmaz çelik) | ad | 48.302,97 |
| 40.147.2015 | Çapı 700 mm krepin (Giriş süzgeci, 304 kalite paslanmaz çelik) | ad | 54.685,88 |
| 40.147.2016 | Çapı 800 mm krepin (Giriş süzgeci, 304 kalite paslanmaz çelik) | ad | 65.326,96 |
| 40.147.2017 | Çapı 900 mm krepin (Giriş süzgeci, 304 kalite paslanmaz çelik) | ad | 68.377,96 |
| 40.147.2018 | Çapı 1000 mm krepin (Giriş süzgeci, 304 kalite paslanmaz çelik) | ad | 77.034,21 |
| | Havalandırma Bacaları (150 x 30 cm Boyutunda) | | |
| 40.147.2101 | Çapı 80 mm havalandırma bacası | ad | 2.254,70 |
| 40.147.2102 | Çapı 100 mm havalandırma bacası | ad | 2.990,30 |
| 40.147.2103 | Çapı 125 mm havalandırma bacası | ad | 3.542,29 |
| 40.147.2104 | Çapı 150 mm havalandırma bacası | ad | 5.945,25 |
| 40.147.2105 | Çapı 200 mm havalandırma bacası | ad | 9.411,13 |
| | Priz Kolyeleri (PVC Boru Hatları İçin Servis Te, 10 Atü) | | |
| 40.147.2201 | Çapı 75 mm, 10 atü PVC servis Te (Priz kolye) | ad | 693,99 |
| 40.147.2202 | Çapı 90 mm, 10 atü PVC servis Te (Priz kolye) | ad | 1.300,03 |

| Poz No | Tanım | Birim | TÜİK Endeksleriyle Güncel Fiyatlar |
|-------------|---|-------|--|
| 40.147.2203 | Çapı 110 mm, 10 atü PVC servis Te (Priz kolye) | ad | 1.463,89 |
| 40.147.2204 | Çapı 125 mm, 10 atü PVC servis Te (Priz kolye) | ad | 1.557,87 |
| 40.147.2205 | Çapı 140 mm, 10 atü PVC servis Te (Priz kolye) | ad | 1.653,05 |
| 40.147.2206 | Çapı 160 mm, 10 atü PVC servis Te (Priz kolye) | ad | 2.001,25 |
| 40.147.2207 | Çapı 180 mm, 10 atü PVC servis Te (Priz kolye) | ad | 2.061,49 |
| 40.147.2208 | Çapı 200 mm, 10 atü PVC servis Te (Priz kolye) | ad | 2.121,74 |
| 40.147.2209 | Çapı 225 mm, 10 atü PVC servis Te (Priz kolye) | ad | 2.183,18 |
| 40.147.2210 | Çapı 250 mm, 10 atü PVC servis Te (Priz kolye) | ad | 2.359,09 |
| 40.147.2211 | Çapı 280 mm, 10 atü PVC servis Te (Priz kolye) | ad | 2.535,00 |
| 40.147.2212 | Çapı 315 mm, 10 atü PVC servis Te (Priz kolye) | ad | 2.883,20 |
| 40.147.2213 | Çapı 355 mm, 10 atü PVC servis Te (Priz kolye) | ad | 4.300,10 |
| | Kreyn, Monoray Vinç ve Ceraskallar | | |
| | Tek Kirişli Motor Kumandalı Kreynler | | |
| 40.148.1001 | 0,00 - 4,00 m açıklıkta, 1 ton kaldırma kapasiteli, tek kirişli motor kumandalı kreyn | ad | 326.347,40 |
| 40.148.1002 | 0,00 - 4,00 m açıklıkta, 2 ton kaldırma kapasiteli, tek kirişli motor kumandalı kreyn | ad | 365.261,37 |
| 40.148.1003 | 0,00 - 4,00 m açıklıkta, 3 ton kaldırma kapasiteli, tek kirişli motor kumandalı kreyn | ad | 444.334,69 |
| 40.148.1004 | 0,00 - 4,00 m açıklıkta, 4 ton kaldırma kapasiteli, tek kirişli motor kumandalı kreyn | ad | 548.517,92 |
| 40.148.1005 | 0,00 - 4,00 m açıklıkta, 5 ton kaldırma kapasiteli, tek kirişli motor kumandalı kreyn | ad | 626.339,50 |
| 40.148.1006 | 4,01 - 6,00 m açıklıkta, 1 ton kaldırma kapasiteli, tek kirişli motor kumandalı kreyn | ad | 338.899,71 |
| 40.148.1007 | 4,01 - 6,00 m açıklıkta, 2 ton kaldırma kapasiteli, tek kirişli motor kumandalı kreyn | ad | 404.168,98 |
| 40.148.1008 | 4,01 - 6,00 m açıklıkta, 3 ton kaldırma kapasiteli, tek kirişli motor kumandalı kreyn | ad | 495.800,96 |
| 40.148.1009 | 4,01 - 6,00 m açıklıkta, 4 ton kaldırma kapasiteli, tek kirişli motor kumandalı kreyn | ad | 573.621,48 |
| 40.148.1010 | 4,01 - 6,00 m açıklıkta, 5 ton kaldırma kapasiteli, tek kirişli motor kumandalı kreyn | ad | 652.695,86 |
| 40.148.1011 | 6,01 - 8,00 m açıklıkta, 1 ton kaldırma kapasiteli, tek kirişli motor kumandalı kreyn | ad | 352.710,11 |
| 40.148.1012 | 6,01 - 8,00 m açıklıkta, 2 ton kaldırma kapasiteli, tek kirişli motor kumandalı kreyn | ad | 417.979,38 |
| 40.148.1013 | 6,01 - 8,00 m açıklıkta, 3 ton kaldırma kapasiteli, tek kirişli motor kumandalı kreyn | ad | 548.517,92 |
| 40.148.1014 | 6,01 - 8,00 m açıklıkta, 4 ton kaldırma kapasiteli, tek kirişli motor kumandalı kreyn | ad | 613.788,24 |
| 40.148.1015 | 6,01 - 8,00 m açıklıkta, 5 ton kaldırma kapasiteli, tek kirişli motor kumandalı kreyn | ad | 691.608,77 |
| 40.148.1016 | 8,01 - 10,00 m açıklıkta, 1 ton kaldırma kapasiteli, tek kirişli motor kumandalı kreyn | ad | 417.979,38 |
| 40.148.1017 | 8,01 - 10,00 m açıklıkta, 2 ton kaldırma kapasiteli, tek kirişli motor kumandalı kreyn | ad | 522.156,27 |
| 40.148.1018 | 8,01 - 10,00 m açıklıkta, 3 ton kaldırma kapasiteli, tek kirişli motor kumandalı kreyn | ad | 574.874,28 |
| 40.148.1019 | 8,01 - 10,00 m açıklıkta, 4 ton kaldırma kapasiteli, tek kirişli motor kumandalı kreyn | ad | 652.695,86 |
| 40.148.1020 | 8,01 - 10,00 m açıklıkta, 5 ton kaldırma kapasiteli, tek kirişli motor kumandalı kreyn | ad | 730.516,38 |
| 40.148.1021 | 10,01 - 12,00 m açıklıkta, 1 ton kaldırma kapasiteli, tek kirişli motor kumandalı kreyn | ad | 469.438,25 |
| 40.148.1022 | 10,01 - 12,00 m açıklıkta, 2 ton kaldırma kapasiteli, tek kirişli motor kumandalı kreyn | ad | 554.791,43 |
| 40.148.1023 | 10,01 - 12,00 m açıklıkta, 3 ton kaldırma kapasiteli, tek kirişli motor kumandalı kreyn | ad | 632.613,01 |
| 40.148.1024 | 10,01 - 12,00 m açıklıkta, 4 ton kaldırma kapasiteli, tek kirişli motor kumandalı kreyn | ad | 691.608,77 |
| 40.148.1025 | 10,01 - 12,00 m açıklıkta, 5 ton kaldırma kapasiteli, tek kirişli motor kumandalı kreyn | ad | 795.786,71 |
| 40.148.1026 | 12,01 - 14,00 m açıklıkta, 1 ton kaldırma kapasiteli, tek kirişli motor kumandalı kreyn | ad | 599.977,85 |
| 40.148.1027 | 12,01 - 14,00 m açıklıkta, 2 ton kaldırma kapasiteli, tek kirişli motor kumandalı kreyn | ad | 730.516,38 |
| 40.148.1028 | 12,01 - 14,00 m açıklıkta, 3 ton kaldırma kapasiteli, tek kirişli motor kumandalı kreyn | ad | 828.420,81 |
| 40.148.1029 | 12,01 - 14,00 m açıklıkta, 4 ton kaldırma kapasiteli, tek kirişli motor kumandalı kreyn | ad | 933.856,84 |
| 40.148.1030 | 12,01 - 14,00 m açıklıkta, 5 ton kaldırma kapasiteli, tek kirişli motor kumandalı kreyn | ad | 979.043,26 |
| | Tek Kirişli El Kumandalı Kreynler | | |
| 40.148.1051 | 0,00 - 4,00 m açıklıkta, 1 ton kaldırma kapasiteli, tek kirişli el kumandalı kreyn | ad | 143.090,85 |
| 40.148.1052 | 0,00 - 4,00 m açıklıkta, 2 ton kaldırma kapasiteli, tek kirişli el kumandalı kreyn | ad | 156.901,25 |

| Poz No | Tanım | Birim | TÜİK Endeksleriyle Güncel Fiyatlar |
|---|---|-------|--|
| 40.148.1053 | 0,00 - 4,00 m açıklıkta, 3 ton kaldırma kapasiteli, tek kırıışli el kumandalı kreyn | ad | 208.361,18 |
| 40.148.1054 | 0,00 - 4,00 m açıklıkta, 4 ton kaldırma kapasiteli, tek kırıışli el kumandalı kreyn | ad | 234.722,83 |
| 40.148.1055 | 0,00 - 4,00 m açıklıkta, 5 ton kaldırma kapasiteli, tek kırıışli el kumandalı kreyn | ad | 261.079,19 |
| 40.148.1056 | 4,01 - 6,00 m açıklıkta, 1 ton kaldırma kapasiteli, tek kırıışli el kumandalı kreyn | ad | 156.901,25 |
| 40.148.1057 | 4,01 - 6,00 m açıklıkta, 2 ton kaldırma kapasiteli, tek kırıışli el kumandalı kreyn | ad | 195.808,86 |
| 40.148.1058 | 4,01 - 6,00 m açıklıkta, 3 ton kaldırma kapasiteli, tek kırıışli el kumandalı kreyn | ad | 228.444,03 |
| 40.148.1059 | 4,01 - 6,00 m açıklıkta, 4 ton kaldırma kapasiteli, tek kırıışli el kumandalı kreyn | ad | 261.079,19 |
| 40.148.1060 | 4,01 - 6,00 m açıklıkta, 5 ton kaldırma kapasiteli, tek kırıışli el kumandalı kreyn | ad | 313.796,15 |
| 40.148.1061 | 6,01 - 8,00 m açıklıkta, 1 ton kaldırma kapasiteli, tek kırıışli el kumandalı kreyn | ad | 195.808,86 |
| 40.148.1062 | 6,01 - 8,00 m açıklıkta, 2 ton kaldırma kapasiteli, tek kırıışli el kumandalı kreyn | ad | 234.722,83 |
| 40.148.1063 | 6,01 - 8,00 m açıklıkta, 3 ton kaldırma kapasiteli, tek kırıışli el kumandalı kreyn | ad | 261.079,19 |
| 40.148.1064 | 6,01 - 8,00 m açıklıkta, 4 ton kaldırma kapasiteli, tek kırıışli el kumandalı kreyn | ad | 287.440,84 |
| 40.148.1065 | 6,01 - 8,00 m açıklıkta, 5 ton kaldırma kapasiteli, tek kırıışli el kumandalı kreyn | ad | 326.347,40 |
| 40.148.1066 | 8,01 - 10,00 m açıklıkta, 1 ton kaldırma kapasiteli, tek kırıışli el kumandalı kreyn | ad | 222.170,52 |
| 40.148.1067 | 8,01 - 10,00 m açıklıkta, 2 ton kaldırma kapasiteli, tek kırıışli el kumandalı kreyn | ad | 267.357,99 |
| 40.148.1068 | 8,01 - 10,00 m açıklıkta, 3 ton kaldırma kapasiteli, tek kırıışli el kumandalı kreyn | ad | 287.440,84 |
| 40.148.1069 | 8,01 - 10,00 m açıklıkta, 4 ton kaldırma kapasiteli, tek kırıışli el kumandalı kreyn | ad | 326.347,40 |
| 40.148.1070 | 8,01 - 10,00 m açıklıkta, 5 ton kaldırma kapasiteli, tek kırıışli el kumandalı kreyn | ad | 371.534,88 |
| 40.148.1071 | 10,01 - 12,00 m açıklıkta, 1 ton kaldırma kapasiteli, tek kırıışli el kumandalı kreyn | ad | 254.805,68 |
| 40.148.1072 | 10,01 - 12,00 m açıklıkta, 2 ton kaldırma kapasiteli, tek kırıışli el kumandalı kreyn | ad | 273.630,44 |
| 40.148.1073 | 10,01 - 12,00 m açıklıkta, 3 ton kaldırma kapasiteli, tek kırıışli el kumandalı kreyn | ad | 306.264,55 |
| 40.148.1074 | 10,01 - 12,00 m açıklıkta, 4 ton kaldırma kapasiteli, tek kırıışli el kumandalı kreyn | ad | 346.431,31 |
| 40.148.1075 | 10,01 - 12,00 m açıklıkta, 5 ton kaldırma kapasiteli, tek kırıışli el kumandalı kreyn | ad | 371.534,88 |
| 40.148.1076 | 12,01 - 14,00 m açıklıkta, 1 ton kaldırma kapasiteli, tek kırıışli el kumandalı kreyn | ad | 273.630,44 |
| 40.148.1077 | 12,01 - 14,00 m açıklıkta, 2 ton kaldırma kapasiteli, tek kırıışli el kumandalı kreyn | ad | 287.440,84 |
| 40.148.1078 | 12,01 - 14,00 m açıklıkta, 3 ton kaldırma kapasiteli, tek kırıışli el kumandalı kreyn | ad | 320.074,95 |
| 40.148.1079 | 12,01 - 14,00 m açıklıkta, 4 ton kaldırma kapasiteli, tek kırıışli el kumandalı kreyn | ad | 365.261,37 |
| 40.148.1080 | 12,01 - 14,00 m açıklıkta, 5 ton kaldırma kapasiteli, tek kırıışli el kumandalı kreyn | ad | 391.617,73 |
| Çift Kırıışli Motor Kumandalı Kreynler | | | |
| 40.148.1101 | 0,00 - 4,00 m açıklıkta, 1 ton kaldırma kapasiteli, çift kırıışli motor kumandalı kreyn | ad | 365.261,37 |
| 40.148.1102 | 0,00 - 4,00 m açıklıkta, 2 ton kaldırma kapasiteli, çift kırıışli motor kumandalı kreyn | ad | 417.979,38 |
| 40.148.1103 | 0,00 - 4,00 m açıklıkta, 3 ton kaldırma kapasiteli, çift kırıışli motor kumandalı kreyn | ad | 469.438,25 |
| 40.148.1104 | 0,00 - 4,00 m açıklıkta, 4 ton kaldırma kapasiteli, çift kırıışli motor kumandalı kreyn | ad | 601.235,93 |
| 40.148.1105 | 0,00 - 4,00 m açıklıkta, 5 ton kaldırma kapasiteli, çift kırıışli motor kumandalı kreyn | ad | 705.412,82 |
| 40.148.1106 | 4,01 - 6,00 m açıklıkta, 1 ton kaldırma kapasiteli, çift kırıışli motor kumandalı kreyn | ad | 391.617,73 |
| 40.148.1107 | 4,01 - 6,00 m açıklıkta, 2 ton kaldırma kapasiteli, çift kırıışli motor kumandalı kreyn | ad | 444.334,69 |
| 40.148.1108 | 4,01 - 6,00 m açıklıkta, 3 ton kaldırma kapasiteli, çift kırıışli motor kumandalı kreyn | ad | 574.874,28 |
| 40.148.1109 | 4,01 - 6,00 m açıklıkta, 4 ton kaldırma kapasiteli, çift kırıışli motor kumandalı kreyn | ad | 652.695,86 |
| 40.148.1110 | 4,01 - 6,00 m açıklıkta, 5 ton kaldırma kapasiteli, çift kırıışli motor kumandalı kreyn | ad | 756.879,09 |
| 40.148.1111 | 6,01 - 8,00 m açıklıkta, 1 ton kaldırma kapasiteli, çift kırıışli motor kumandalı kreyn | ad | 417.979,38 |
| 40.148.1112 | 6,01 - 8,00 m açıklıkta, 2 ton kaldırma kapasiteli, çift kırıışli motor kumandalı kreyn | ad | 522.156,27 |
| 40.148.1113 | 6,01 - 8,00 m açıklıkta, 3 ton kaldırma kapasiteli, çift kırıışli motor kumandalı kreyn | ad | 626.339,50 |
| 40.148.1114 | 6,01 - 8,00 m açıklıkta, 4 ton kaldırma kapasiteli, çift kırıışli motor kumandalı kreyn | ad | 730.516,38 |
| 40.148.1115 | 6,01 - 8,00 m açıklıkta, 5 ton kaldırma kapasiteli, çift kırıışli motor kumandalı kreyn | ad | 835.952,41 |
| 40.148.1116 | 8,01 - 10,00 m açıklıkta, 1 ton kaldırma kapasiteli, çift kırıışli motor kumandalı kreyn | ad | 444.334,69 |
| 40.148.1117 | 8,01 - 10,00 m açıklıkta, 2 ton kaldırma kapasiteli, çift kırıışli motor kumandalı kreyn | ad | 574.874,28 |
| 40.148.1118 | 8,01 - 10,00 m açıklıkta, 3 ton kaldırma kapasiteli, çift kırıışli motor kumandalı kreyn | ad | 705.412,82 |
| 40.148.1119 | 8,01 - 10,00 m açıklıkta, 4 ton kaldırma kapasiteli, çift kırıışli motor kumandalı kreyn | ad | 835.952,41 |
| 40.148.1120 | 8,01 - 10,00 m açıklıkta, 5 ton kaldırma kapasiteli, çift kırıışli motor kumandalı kreyn | ad | 938.877,56 |
| 40.148.1121 | 10,01 - 12,00 m açıklıkta, 1 ton kaldırma kapasiteli, çift kırıışli motor kumandalı kreyn | ad | 522.156,27 |
| 40.148.1122 | 10,01 - 12,00 m açıklıkta, 2 ton kaldırma kapasiteli, çift kırıışli motor kumandalı kreyn | ad | 640.143,55 |
| 40.148.1123 | 10,01 - 12,00 m açıklıkta, 3 ton kaldırma kapasiteli, çift kırıışli motor kumandalı kreyn | ad | 809.596,05 |

| Poz No | Tanım | Birim | TÜİK Endeksleriyle Güncel Fiyatlar |
|---|--|-------|--|
| 40.148.1124 | 10,01 - 12,00 m açıklıkta, 4 ton kaldırma kapasiteli, çift kırıklı motor kumandalı kreyn | ad | 940.135,65 |
| 40.148.1125 | 10,01 - 12,00 m açıklıkta, 5 ton kaldırma kapasiteli, çift kırıklı motor kumandalı kreyn | ad | 1.056.863,78 |
| 40.148.1126 | 12,01 - 14,00 m açıklıkta, 1 ton kaldırma kapasiteli, çift kırıklı motor kumandalı kreyn | ad | 601.235,93 |
| 40.148.1127 | 12,01 - 14,00 m açıklıkta, 2 ton kaldırma kapasiteli, çift kırıklı motor kumandalı kreyn | ad | 756.879,09 |
| 40.148.1128 | 12,01 - 14,00 m açıklıkta, 3 ton kaldırma kapasiteli, çift kırıklı motor kumandalı kreyn | ad | 874.866,38 |
| 40.148.1129 | 12,01 - 14,00 m açıklıkta, 4 ton kaldırma kapasiteli, çift kırıklı motor kumandalı kreyn | ad | 952.686,90 |
| 40.148.1130 | 12,01 - 14,00 m açıklıkta, 5 ton kaldırma kapasiteli, çift kırıklı motor kumandalı kreyn | ad | 1.070.674,18 |
| Çift Kırıklı El Kumandalı Kreynler | | | |
| 40.148.1151 | 0,00 - 4,00 m açıklıkta, 1 ton kaldırma kapasiteli, çift kırıklı el kumandalı kreyn | ad | 143.090,85 |
| 40.148.1152 | 0,00 - 4,00 m açıklıkta, 2 ton kaldırma kapasiteli, çift kırıklı el kumandalı kreyn | ad | 195.808,86 |
| 40.148.1153 | 0,00 - 4,00 m açıklıkta, 3 ton kaldırma kapasiteli, çift kırıklı el kumandalı kreyn | ad | 248.526,88 |
| 40.148.1154 | 0,00 - 4,00 m açıklıkta, 4 ton kaldırma kapasiteli, çift kırıklı el kumandalı kreyn | ad | 299.992,10 |
| 40.148.1155 | 0,00 - 4,00 m açıklıkta, 5 ton kaldırma kapasiteli, çift kırıklı el kumandalı kreyn | ad | 332.627,26 |
| 40.148.1156 | 4,01 - 6,00 m açıklıkta, 1 ton kaldırma kapasiteli, çift kırıklı el kumandalı kreyn | ad | 156.901,25 |
| 40.148.1157 | 4,01 - 6,00 m açıklıkta, 2 ton kaldırma kapasiteli, çift kırıklı el kumandalı kreyn | ad | 208.361,18 |
| 40.148.1158 | 4,01 - 6,00 m açıklıkta, 3 ton kaldırma kapasiteli, çift kırıklı el kumandalı kreyn | ad | 261.079,19 |
| 40.148.1159 | 4,01 - 6,00 m açıklıkta, 4 ton kaldırma kapasiteli, çift kırıklı el kumandalı kreyn | ad | 320.074,95 |
| 40.148.1160 | 4,01 - 6,00 m açıklıkta, 5 ton kaldırma kapasiteli, çift kırıklı el kumandalı kreyn | ad | 379.065,42 |
| 40.148.1161 | 6,01 - 8,00 m açıklıkta, 1 ton kaldırma kapasiteli, çift kırıklı el kumandalı kreyn | ad | 208.361,18 |
| 40.148.1162 | 6,01 - 8,00 m açıklıkta, 2 ton kaldırma kapasiteli, çift kırıklı el kumandalı kreyn | ad | 261.079,19 |
| 40.148.1163 | 6,01 - 8,00 m açıklıkta, 3 ton kaldırma kapasiteli, çift kırıklı el kumandalı kreyn | ad | 352.710,11 |
| 40.148.1164 | 6,01 - 8,00 m açıklıkta, 4 ton kaldırma kapasiteli, çift kırıklı el kumandalı kreyn | ad | 391.617,73 |
| 40.148.1165 | 6,01 - 8,00 m açıklıkta, 5 ton kaldırma kapasiteli, çift kırıklı el kumandalı kreyn | ad | 444.334,69 |
| 40.148.1166 | 8,01 - 10,00 m açıklıkta, 1 ton kaldırma kapasiteli, çift kırıklı el kumandalı kreyn | ad | 261.079,19 |
| 40.148.1167 | 8,01 - 10,00 m açıklıkta, 2 ton kaldırma kapasiteli, çift kırıklı el kumandalı kreyn | ad | 313.796,15 |
| 40.148.1168 | 8,01 - 10,00 m açıklıkta, 3 ton kaldırma kapasiteli, çift kırıklı el kumandalı kreyn | ad | 352.710,11 |
| 40.148.1169 | 8,01 - 10,00 m açıklıkta, 4 ton kaldırma kapasiteli, çift kırıklı el kumandalı kreyn | ad | 391.617,73 |
| 40.148.1170 | 8,01 - 10,00 m açıklıkta, 5 ton kaldırma kapasiteli, çift kırıklı el kumandalı kreyn | ad | 444.334,69 |
| 40.148.1171 | 10,01 - 12,00 m açıklıkta, 1 ton kaldırma kapasiteli, çift kırıklı el kumandalı kreyn | ad | 313.796,15 |
| 40.148.1172 | 10,01 - 12,00 m açıklıkta, 2 ton kaldırma kapasiteli, çift kırıklı el kumandalı kreyn | ad | 326.347,40 |
| 40.148.1173 | 10,01 - 12,00 m açıklıkta, 3 ton kaldırma kapasiteli, çift kırıklı el kumandalı kreyn | ad | 371.534,88 |
| 40.148.1174 | 10,01 - 12,00 m açıklıkta, 4 ton kaldırma kapasiteli, çift kırıklı el kumandalı kreyn | ad | 417.979,38 |
| 40.148.1175 | 10,01 - 12,00 m açıklıkta, 5 ton kaldırma kapasiteli, çift kırıklı el kumandalı kreyn | ad | 509.605,01 |
| 40.148.1176 | 12,01 - 14,00 m açıklıkta, 1 ton kaldırma kapasiteli, çift kırıklı el kumandalı kreyn | ad | 365.261,37 |
| 40.148.1177 | 12,01 - 14,00 m açıklıkta, 2 ton kaldırma kapasiteli, çift kırıklı el kumandalı kreyn | ad | 417.979,38 |
| 40.148.1178 | 12,01 - 14,00 m açıklıkta, 3 ton kaldırma kapasiteli, çift kırıklı el kumandalı kreyn | ad | 509.605,01 |
| 40.148.1179 | 12,01 - 14,00 m açıklıkta, 4 ton kaldırma kapasiteli, çift kırıklı el kumandalı kreyn | ad | 581.153,08 |
| 40.148.1180 | 12,01 - 14,00 m açıklıkta, 5 ton kaldırma kapasiteli, çift kırıklı el kumandalı kreyn | ad | 652.695,86 |
| Motor Kumandalı Monoray Vinçler | | | |
| 40.148.1201 | 10,00 m kaldırma yüksekliğinde, 1 ton kaldırma kapasiteli, motor kumandalı monoray vinç | ad | 156.901,25 |
| 40.148.1202 | 10,00 m kaldırma yüksekliğinde, 2 ton kaldırma kapasiteli, motor kumandalı monoray vinç | ad | 208.361,18 |
| 40.148.1203 | 10,00 m kaldırma yüksekliğinde, 3 ton kaldırma kapasiteli, motor kumandalı monoray vinç | ad | 287.440,84 |
| 40.148.1204 | 10,00 m kaldırma yüksekliğinde, 4 ton kaldırma kapasiteli, motor kumandalı monoray vinç | ad | 365.261,37 |
| 40.148.1205 | 10,00 m kaldırma yüksekliğinde, 5 ton kaldırma kapasiteli, motor kumandalı monoray vinç | ad | 417.979,38 |
| El Kumandalı Monoray Vinçler | | | |
| 40.148.1251 | 10,00 m kaldırma yüksekliğinde, 1 ton kaldırma kapasiteli, el kumandalı monoray vinç | ad | 71.549,13 |
| 40.148.1252 | 10,00 m kaldırma yüksekliğinde, 2 ton kaldırma kapasiteli, el kumandalı monoray vinç | ad | 97.904,43 |

| Poz No | Tanım | Birim | TÜİK Endeksleriyle Güncel Fiyatlar |
|---|---|----------------|--|
| 40.148.1253 | 10,00 m kaldırma yüksekliğinde, 3 ton kaldırma kapasiteli, el kumandalı monoray vinç | ad | 143.090,85 |
| 40.148.1254 | 10,00 m kaldırma yüksekliğinde, 4 ton kaldırma kapasiteli, el kumandalı monoray vinç | ad | 183.257,61 |
| 40.148.1255 | 10,00 m kaldırma yüksekliğinde, 5 ton kaldırma kapasiteli, el kumandalı monoray vinç | ad | 222.170,52 |
| Motor Kumandalı Ceraskallar | | | |
| 40.148.1301 | 10,00 m kaldırma yüksekliğinde, 1 ton kaldırma kapasiteli, motor kumandalı ceraskal | ad | 104.183,23 |
| 40.148.1302 | 10,00 m kaldırma yüksekliğinde, 2 ton kaldırma kapasiteli, motor kumandalı ceraskal | ad | 130.539,60 |
| 40.148.1303 | 10,00 m kaldırma yüksekliğinde, 3 ton kaldırma kapasiteli, motor kumandalı ceraskal | ad | 156.901,25 |
| 40.148.1304 | 10,00 m kaldırma yüksekliğinde, 4 ton kaldırma kapasiteli, motor kumandalı ceraskal | ad | 183.257,61 |
| 40.148.1305 | 10,00 m kaldırma yüksekliğinde, 5 ton kaldırma kapasiteli, motor kumandalı ceraskal | ad | 326.347,40 |
| El Kumandalı Ceraskallar | | | |
| 40.148.1351 | 10,00 m kaldırma yüksekliğinde, 1 ton kaldırma kapasiteli, el kumandalı ceraskal | ad | 17.573,02 |
| 40.148.1352 | 10,00 m kaldırma yüksekliğinde, 2 ton kaldırma kapasiteli, el kumandalı ceraskal | ad | 26.362,71 |
| 40.148.1353 | 10,00 m kaldırma yüksekliğinde, 3 ton kaldırma kapasiteli, el kumandalı ceraskal | ad | 35.146,05 |
| 40.148.1354 | 10,00 m kaldırma yüksekliğinde, 4 ton kaldırma kapasiteli, el kumandalı ceraskal | ad | 53.976,10 |
| 40.148.1355 | 10,00 m kaldırma yüksekliğinde 5 ton kaldırma kapasiteli el kumandalı ceraskal | ad | 56.486,99 |
| Motor Kumandalı Pergel Vinçler | | | |
| 40.148.1401 | 0,25 ton kaldırma kapasiteli, motor kumandalı pergel vinç | ad | 136.981,34 |
| 40.148.1402 | 0,50 ton kaldırma kapasiteli, motor kumandalı pergel vinç | ad | 144.809,21 |
| 40.148.1403 | 1 ton kaldırma kapasiteli, motor kumandalı pergel vinç | ad | 215.256,85 |
| El Kumandalı Pergel Vinçler | | | |
| 40.148.1451 | 0,25 ton kaldırma kapasiteli, el kumandalı pergel vinç | ad | 112.532,75 |
| 40.148.1452 | 0,50 ton kaldırma kapasiteli, el kumandalı pergel vinç | ad | 117.412,73 |
| 40.148.1453 | 1 ton kaldırma kapasiteli, el kumandalı pergel vinç | ad | 176.119,63 |
| BORU HATLARI GÖRÜNTÜLEME VE VIDEO KAYIT İŞLERİ | | | |
| 40.149.1001 | Kanalizasyon ve yağmursuyu hatlarının robot kamera ile görüntülenmesi ve video çekimi | m | 31,10 |
| 40.149.1011 | Derin deniz deşarj hatlarında, su altında, her derinlikte görüntülenmesi ve video çekimi | m | 947,51 |
| Kafes Tel Gabion ve Şilteler | | | |
| 40.149.1101 | Kafes tel gabion sepeti (Sepet yüksekliği h \geq 50 cm, %95 çinko + %5 alüminyum alaşımlı galfan kaplı, gözenek açıklığı 80 x 100 mm, gözenek teli Ø2,7 mm, kenar teli Ø3,4 mm) | m ³ | 1.769,74 |
| 40.149.1102 | Kafes tel gabion sepeti (Sepet yüksekliği h \geq 50 cm, %95 çinko + %5 alüminyum alaşımlı galfan ve PVC kaplı, gözenek açıklığı 80 x 100 mm, gözenek teli Ø2,7 mm +1 mm PVC (toplam: 3,7 mm), kenar teli Ø3,4 mm +1 mm PVC (toplam: 4,4 mm) | m ³ | 2.523,95 |
| 40.149.1111 | Kafes tel gabion şiltesi (Şilte yüksekliği h<50 cm, %95 çinko + %5 alüminyum alaşımlı galfan kaplı, gözenek açıklığı 60 x 80 mm, gözenek teli Ø2,2 mm, kenar teli Ø2,7 mm) | m ³ | 3.128,19 |
| 40.149.1112 | Kafes tel gabion şiltesi (Şilte yüksekliği h<50 cm, %95 çinko + %5 alüminyum alaşımlı galfan ve PVC kaplı, gözenek açıklığı 60 x 80 mm, gözenek teli Ø2,2 mm +1 mm PVC (toplam: 3,2 mm), kenar teli Ø2,7 mm +1 mm PVC (toplam: 3,7 mm) | m ³ | 4.175,70 |
| İKSA YAPILMASI İŞLERİ | | | |
| 40.149.1151 | İller Bankası A.Ş. Çelik İksa kutusu (Çelik konstrüksiyon pano ve profillerle yapılmış) (Tip 1, yüksekliği: 2,00 m, uzunluğu: 3,00 m, panolar arası genişlik teleskopik mekanizmayla ayarlanabilir, korkuluk dahil) | ad | 361.348,69 |
| 40.149.1152 | İller Bankası A.Ş. Çelik İksa kutusu (Çelik konstrüksiyon pano ve profillerle yapılmış) (Tip 2, yüksekliği: 3,00 m, uzunluğu: 3,00 m, panolar arası genişlik teleskopik mekanizmayla ayarlanabilir, korkuluk dahil) | ad | 479.075,46 |
| 40.149.1153 | İller Bankası A.Ş. Çelik İksa kutusu (Çelik konstrüksiyon pano ve profillerle yapılmış) (Tip 3, yüksekliği: 4,00 m, uzunluğu: 2,50 m, panolar arası genişlik teleskopik mekanizmayla ayarlanabilir, korkuluk dahil) | ad | 708.135,90 |

| Poz No | Tanım | Birim | TÜİK Endeksleriyle Güncel Fiyatlar |
|-------------|---|-------|--|
| 40.149.1154 | İller Bankası A.Ş. Çelik İksa kutusu (Çelik konstrüksiyon pano ve profillerle yapılmış) (Tip 4, yüksekliği: 5,00 m, uzunluğu: 2,50 m, panolar arası genişlik teleskopik mekanizmayla ayarlanabilir, korkuluk dahi) | ad | 896.587,17 |
| 40.149.1161 | 50 m boyunda çelik panolu iksa takımı (Yatırım bedeli) | ad | 32.723.420,98 |
| | Çelik Boru Hatları Katodik Koruma Proje ve Tesisi Yapım İşleri | | |
| | Etüd ve Proje İşleri: P = 1,25 x (A + K x L) P: Proje yapımının toplam bedeli | | |
| 40.150.1001 | A: Sabit masraflar | | 109.537,52 |
| 40.150.1002 | K: Projelendirme bedeli | km | 11.539,92 |
| 40.150.1011 | Kuru tip (60 V, 50 amper kadar) trafo/redresör besleme ünitesi (Topraklaması ve 20 metreye kadar AG besleme kablosu dahil komple) | ad | 371.547,03 |
| 40.150.1012 | Yağlı tip (60 V, 50 Amper kadar) trafo/redresör besleme ünitesi (Topraklaması ve 20 metreye kadar AG besleme kablosu dahil komple) | ad | 457.364,62 |
| 40.150.1013 | A- Trafo / Redresör Besleme Ünitesinin Otomatik Hale Getirilmesi: Trafo/redresör besleme ünitesinin elektriki büyüklüklerin (Akım, gerilim, drenaj voltajı gücü vb.) ölçülerek sabit referans kontrollü, kısa devre ve aşırı akım korumalı, voltaj regülatörlü, otomatik trafo redresörü haline getirilmesi. (Trafo/Redresör Besleme Ünitesinin otomatik hale getirilmesi için gerekli malzeme temin, montaj ve devreye alma bedeli dahil fiyatı) | ad | 185.785,65 |
| 40.150.1014 | B- Otomatik Trafo / Redresör Besleme Ünitesinin SCADA Sistemine Entegre Edilmesi: SCADA veya PC ile, otomatik trafo/redresör besleme ünitesinin, GSM/GPRS veya telsiz modem üzerinden uzaktan izlenip kontrol edilebildiği sistemin kurulması. (Otomatik trafo/redresör besleme ünitesinin SCADA sistemine entegre edilmesi için otomatik trafo/redresör besleme ünitesi ve SCADA sisteminde gerekli malzeme temin, montaj, yazılım ve devreye alması dahil fiyatı) | ad | 168.310,19 |
| 40.150.1015 | Katodik koruma trafosu (220 / 2 - 60 V - 50 A - 3 kVA) | ad | 42.669,89 |
| 40.150.1021 | Silikon anod (100 libre) | ad | 13.286,40 |
| | Magnezyum Anod | | |
| 40.150.1031 | Magnezyum anod (2,0 libre) | ad | 5.210,19 |
| 40.150.1032 | Magnezyum anod (5,0 libre) | ad | 7.099,14 |
| 40.150.1033 | Magnezyum anod (9,0 libre) | ad | 10.958,63 |
| 40.150.1034 | Magnezyum anod (17,0 libre) | ad | 16.412,44 |
| 40.150.1035 | Magnezyum anod (32,0 libre) | ad | 23.313,28 |
| | Titanyum Anod | | |
| 40.150.1041 | Titanyum anod (20 x 3 x 750 mm) | ad | 17.813,01 |
| 40.150.1042 | Titanyum anod (20 x 3 x 1500 mm) | ad | 29.879,85 |
| 40.150.1043 | Tüp Şeklinde anot (Ø1,6 x 50 cm, e= 0,9 mm) | ad | 16.294,60 |
| 40.150.1044 | Tüp Şeklinde anot (Ø1,6 x 100 cm, e= 0,9 mm) | ad | 27.884,38 |
| 40.150.1045 | Tüp Şeklinde anot (Ø2,5 x 50 cm, e= 1,1 mm) | ad | 20.925,75 |
| 40.150.1046 | Tüp Şeklinde anot (Ø2,5 x 100 cm, e= 1,1 mm) | ad | 36.942,73 |
| 40.150.1051 | Anod yatağı dolgu maddesi | ton | 61.744,54 |
| 40.150.1055 | Derin kuyu anod yatağı yapılması | m | 9.509,50 |
| | İzole Flanş | | |
| 40.150.1061 | İzole flanş (Ø500 mm'ye kadar, Ø= 500 dahil) | ad | 15.299,47 |
| 40.150.1062 | İzole flanş (Ø500'den yukarı) | ad | 27.402,60 |
| 40.150.1065 | Referans elektrot | ad | 5.099,74 |
| 40.150.1071 | Ölçü kutusu | ad | 14.292,97 |
| 40.150.1075 | Dijital avometre (İç direnci 10 MegaOhm/V DC'den büyük) | ad | 9.337,92 |
| 40.150.1081 | Kamçılı diyot (1000 V - 70 A) | ad | 3.883,45 |
| | Gaz Algılama Sistemi | | |
| 40.150.1101 | Sabit Hidrojen Sülfür Gazı (H2S) Dedektörü (Digital göstergeli, hem röle hem de 4-20mA analog çıkışlı) | ad | 55.528,29 |
| 40.150.1102 | Sabit Metan Gazı (CH4) Dedektörü (Digital göstergeli, hem röle hem de 4-20mA analog çıkışlı) | ad | 44.699,21 |
| 40.150.1103 | Sabit Oksijen (O2) Dedektörü (Digital göstergeli, hem röle hem de 4-20mA analog çıkışlı) | ad | 52.766,90 |
| 40.150.1104 | Kontrol Panosu (Kontrol ünitesi ve otomasyon senaryosuna göre sistemi çalıştıracak tüm şalt malzemeleri dahil olmak üzere komple pano) | ad | 65.672,99 |

| Poz No | Tanım | Birim | TÜİK Endeksleriyle Güncel Fiyatlar |
|-------------|---|-------|--|
| 40.150.1105 | Portatif 4'lü Gaz Dedektörü (Sensörleri ile birlikte kullanılabilen, paslanmaz çelikten veya korozyona dayanıklı malzemeden imal edilmiş kemerde ve cep üzerinde taşınabilir özellikte klips ve darbeye dayanıklı gövdeli dedektör, Lityum/Nimh şarj edilebilir batarya (dedektöre dahil), şarj adaptörü, kalibrasyon hortumu (1 m), örnekleme hortumu (en az 3 m), dedektöre özel avadanlık (anahtar, alyan takımı vb.), yedek pompa filtreleri (en az 2 adet) dahili veya harici pompalı) | ad | 40.293,13 |
| 40.150.1106 | Temiz Hava Silindirli Solunum Kiti (Tam yüz maskesi ve askı takımı ile birlikte komple set) | ad | 46.983,21 |
| 40.150.1107 | Yarım Yüz Kaçış Maskesi (Saklama çantası ve özel aparatlı, belde taşınabilir özellikte, DIN 58647-7 Standartına uygun, ABEK filtresine sahip) | ad | 4.147,70 |
| | Enstrümantasyon | | |
| | Elektromanyetik Tip Debi Ölçüm Setleri | | |
| 40.150.1159 | Ultrasonik tip debi ölçüm seti | TK | 114.001,33 |
| 40.150.1160 | Ultrasonik seviye ölçüm seti | TK | 99.962,41 |
| 40.150.1161 | Orp analizör seti | TK | 98.787,16 |
| 40.150.1162 | Oksijen ölçüm seti | TK | 153.566,56 |
| 40.150.1171 | Çamur Yoğunluk Ölçer Seti (Boruya Saplama Tip) | ad | 178.505,25 |
| 40.150.1172 | Çamur Yoğunluk Ölçer Seti (Havuzda Daldırma Tip) | ad | 91.410,93 |
| 40.150.1173 | PH Ölçüm Sensörü (Elektrot / Prob) | ad | 94.826,22 |
| 40.150.1174 | Çözülmüş Oksijen (Orp) Ölçüm Sensörü (Elektrot / Prob) | ad | 57.208,32 |
| 40.150.1175 | İletkenlik Ölçüm Sensörü (Elektrot / Prob) | ad | 132.325,93 |
| 40.150.1176 | Bulanıklık Ölçüm ve Kontrol Sistemi | ad | 198.850,08 |
| 40.150.1177 | Klor Ölçüm ve Kontrol Sistemi | ad | 182.240,86 |
| 40.150.1178 | Kapasitif Tip Seviye Ölçüm Sistemi | ad | 41.792,02 |
| | Endüstriyel Otomasyon | | |
| | Frekans Konvertörleri (Tek Faz) | | |
| 40.150.1201 | Frekans konvertör (0,18 kW, tek faz) | ad | 3.511,41 |
| 40.150.1202 | Frekans konvertör (0,37 kW, tek faz) | ad | 3.696,80 |
| 40.150.1203 | Frekans konvertör (0,55 kW, tek faz) | ad | 4.131,59 |
| 40.150.1204 | Frekans konvertör (0,75 kW, tek faz) | ad | 4.250,77 |
| 40.150.1205 | Frekans konvertör (1,5 kW, tek faz) | ad | 5.737,21 |
| 40.150.1206 | Frekans konvertör (2,2 kW, tek faz) | ad | 6.983,09 |
| | Frekans Konvertörleri (Tek Faz) | | |
| 40.150.1221 | Frekans konvertör (0,37 kW, üç faz) | ad | 12.097,91 |
| 40.150.1222 | Frekans konvertör (0,55 kW, üç faz) | ad | 12.180,68 |
| 40.150.1223 | Frekans konvertör (0,75 kW, üç faz) | ad | 12.359,45 |
| 40.150.1224 | Frekans konvertör (1,1 kW, üç faz) | ad | 13.749,88 |
| 40.150.1225 | Frekans konvertör (1,5 kW, üç faz) | ad | 14.595,18 |
| 40.150.1226 | Frekans konvertör (2,2 kW, üç faz) | ad | 16.605,80 |
| 40.150.1227 | Frekans konvertör (3,0 kW, üç faz) | ad | 18.043,69 |
| 40.150.1228 | Frekans konvertör (4,0 kW, üç faz) | ad | 20.339,01 |
| 40.150.1229 | Frekans konvertör (5,5 kW, üç faz) | ad | 22.180,79 |
| 40.150.1230 | Frekans konvertör (7,5 kW, üç faz) | ad | 25.870,97 |
| 40.150.1231 | Frekans konvertör (11 kW, üç faz) | ad | 32.478,86 |
| 40.150.1232 | Frekans konvertör (15 kW, üç faz) | ad | 38.100,20 |
| 40.150.1233 | Frekans konvertör (18,5 kW, üç faz) | ad | 45.897,69 |
| 40.150.1234 | Frekans konvertör (22 kW, üç faz) | ad | 53.286,87 |
| 40.150.1235 | Frekans konvertör (30 kW, üç faz) | ad | 68.239,59 |
| 40.150.1236 | Frekans konvertör (37 kW, üç faz) | ad | 77.122,95 |
| 40.150.1237 | Frekans konvertör (45 kW, üç faz) | ad | 96.547,14 |
| 40.150.1238 | Frekans konvertör (55 kW, üç faz) | ad | 107.478,63 |
| 40.150.1239 | Frekans konvertör (75 kW, üç faz) | ad | 128.637,56 |
| 40.150.1240 | Frekans konvertör (90 kW, üç faz) | ad | 164.285,73 |
| 40.150.1241 | Frekans konvertör (110 kW, üç faz) | ad | 178.168,04 |
| 40.150.1242 | Frekans konvertör (132 kW, üç faz) | ad | 205.604,91 |
| 40.150.1243 | Frekans konvertör (160 kW, üç faz) | ad | 253.190,98 |
| | Yumuşak Yol Vericiler (Soft Starter) | | |
| 40.150.1301 | Yumuşak yol verici (1,1 kW) | ad | 4.896,33 |
| 40.150.1302 | Yumuşak yol verici (2,2 kW) | ad | 5.247,25 |
| 40.150.1303 | Yumuşak yol verici (4,0 kW) | ad | 5.641,20 |

| Poz No | Tanım | Birim | TÜİK Endeksleriyle Güncel Fiyatlar |
|--|---|-------|--|
| 40.150.1304 | Yumuşak yol verici (5,5 kW) | ad | 6.357,39 |
| 40.150.1305 | Yumuşak yol verici (7,5 kW) | ad | 12.892,45 |
| 40.150.1306 | Yumuşak yol verici (9,0 kW) | ad | 14.115,15 |
| 40.150.1307 | Yumuşak yol verici (11 kW) | ad | 14.115,15 |
| 40.150.1308 | Yumuşak yol verici (15 kW) | ad | 15.210,95 |
| Otomasyon Sistem Ekipmanları | | | |
| 40.150.1351 | Merkezi işlem birimi (CPU) | ad | 62.216,86 |
| 40.150.1352 | Güç kaynağı (24 V) | ad | 18.741,51 |
| 40.150.1353 | Haberleşme modülü (Ethernet) | ad | 35.267,83 |
| 40.150.1354 | Dijital giriş modülü (32'lik - source) | ad | 14.455,17 |
| 40.150.1355 | Dijital giriş modülü (16'lik - source) | ad | 8.501,69 |
| 40.150.1356 | Dijital çıkış modülü (16'lik) | ad | 17.867,75 |
| 40.150.1357 | Dijital çıkış modülü (8'lik hepsi röle) | ad | 10.575,96 |
| 40.150.1358 | Analog giriş modülü (4'lü) | ad | 15.104,49 |
| 40.150.1359 | Analog giriş modülü (8'li) | ad | 27.681,65 |
| 40.150.1360 | Analog çıkış modülü (2'li) | ad | 13.114,78 |
| 40.150.1361 | Analog çıkış modülü (4'lü) | ad | 23.937,11 |
| 40.150.1362 | Analog çıkış modülü (8'li) | ad | 34.259,40 |
| 40.150.1363 | Operatör paneli (4") | ad | 19.008,76 |
| 40.150.1364 | Operatör paneli (5,7") | ad | 29.724,61 |
| 40.150.1365 | Operatör paneli (7") | ad | 35.202,06 |
| 40.150.1366 | Operatör paneli (7,5") | ad | 40.948,85 |
| 40.150.1367 | Operatör paneli (10,4") | ad | 63.820,11 |
| 40.150.1368 | RF modem | ad | 73.747,80 |
| 40.150.1369 | GSM modem | ad | 39.269,18 |
| Kesintisiz Güç Kaynağı | | | |
| 40.150.1401 | Kesintisiz güç kaynağı (1 kVA, 15 dakika) | ad | 21.173,28 |
| 40.150.1402 | Kesintisiz güç kaynağı (2 kVA, 15 dakika) | ad | 34.747,70 |
| 40.150.1403 | Kesintisiz güç kaynağı (2 kVA, 30 dakika) | ad | 51.760,70 |
| 40.150.1404 | Kesintisiz güç kaynağı (3 kVA, 10 dakika) | ad | 40.090,95 |
| 40.150.1405 | Kesintisiz güç kaynağı (3 kVA, 15 dakika) | ad | 54.334,11 |
| 40.150.1406 | Kesintisiz güç kaynağı (3 kVA, 20 dakika) | ad | 68.345,53 |
| 40.150.1407 | Kesintisiz güç kaynağı (3 kVA, 60 dakika) | ad | 121.042,02 |
| 40.150.1408 | Kesintisiz güç kaynağı (5 kVA, 15 dakika) | ad | 122.049,53 |
| 40.150.1409 | Kesintisiz güç kaynağı (5 kVA, 30 dakika) | ad | 155.498,39 |
| 40.150.1410 | Kesintisiz güç kaynağı (5 kVA, 60 dakika) | ad | 218.937,66 |
| Makine, Cihaz ve Yazılımların Saatlik Çalışma Bedelleri | | | |
| 40.105.1051 | Yönlendirilebilir Yatay Sondaj Sistem makinası (Ø150 - Ø600 mm delik açma ve boru çekme kapasiteli, ekipmanları ile birlikte; tij takımı, matkap, yönlendirme ucu ve takip cihazı) | SA | 4.173,39 |
| 40.105.1052 | Yönlendirilebilir Yatay Sondaj Sistem makinası (Ø150 - Ø800 mm delik açma ve boru çekme kapasiteli, ekipmanları ile birlikte; tij takımı, matkap, yönlendirme ucu ve takip cihazı) | SA | 5.271,22 |
| 40.105.1053 | Yönlendirilebilir Yatay Sondaj Sistem makinası (Ø150 - Ø1000 mm delik açma ve boru çekme kapasiteli, ekipmanları ile birlikte; tij takımı, matkap, yönlendirme ucu ve takip cihazı) | SA | 8.274,91 |
| 40.110.1001 | Pressiyometre aleti (Ekipmanı ile birlikte) | SA | 789,37 |
| 40.110.1002 | CPT aleti (150 - 200 kN kapasiteli) | SA | 2.025,87 |
| 40.110.1003 | Özdirenç aleti | SA | 2.655,69 |
| 40.110.1004 | Özdirenç aleti (2 boyutlu, 24 elektrotlu) | SA | 3.671,79 |
| 40.110.1005 | Özdirenç aleti (2 boyutlu, 48 elektrotlu) | SA | 4.589,72 |
| 40.110.1006 | Sismik aleti | SA | 3.812,43 |
| 40.110.1007 | Mikrotremor aleti | SA | 6.094,53 |
| 40.110.1008 | Etüv cihazı (Binder 1600 W, 130 lt'lik) | SA | 17,90 |
| 40.110.1009 | Etüv cihazı (Alfa 1000 W, 250 lt'lik) | SA | 21,78 |
| 40.110.1010 | Etüv cihazı (Alfa 1000 W, 500 lt'lik) | SA | 28,07 |
| 40.110.1011 | UD tüpünden numune çıkarma aparatı | SA | 33,86 |
| 40.110.1012 | Odeometre deney aleti | SA | 19,05 |
| 40.110.1013 | Tek eksenli (Serbest) basınç deney (UU) aleti | SA | 51,99 |
| 40.110.1014 | 3 eksenli basınç (UU) deney aleti | SA | 117,02 |
| 40.110.1015 | Kesme kutusu (UU) deney aleti | SA | 79,01 |

| Poz No | Tanım | Birim | TÜİK Endeksleriyle Güncel Fiyatlar |
|-------------|---|-------|--|
| 40.110.1016 | Elek seti | SA | 5,34 |
| 40.110.1017 | Elek sallama cihazı | SA | 9,05 |
| 40.110.1018 | Cassagrande deney aleti | SA | 5,63 |
| 40.110.1019 | Vakum pompası | SA | 4,24 |
| 40.110.1020 | Mikser | SA | 7,84 |
| 40.110.1021 | Hidrometre seti | SA | 10,49 |
| 40.110.1022 | Dijital terazi (21 kg kapasiteli, 0,1 g hassasiyetli) | SA | 9,80 |
| 40.110.1023 | Dijital terazi (3,1 kg kapasiteli, 0,01 g hassasiyetli) | SA | 4,04 |
| 40.110.1024 | Dijital terazi (2,1 kg kapasiteli, 0,01 g hassasiyetli) | SA | 4,04 |
| 40.110.1025 | Dijital terazi (3,2 kg kapasiteli, 0,001 g hassasiyetli) | SA | 30,13 |
| 40.110.1026 | Saf su cihazı | SA | 21,86 |
| 40.110.1027 | Karot kesme ve düzeltme makinası | SA | 63,11 |
| 40.110.1028 | Parça kayadan karot alma makinası | SA | 36,35 |
| 40.110.1029 | Kayada tek eksenli basınç deney aleti | SA | 108,51 |
| 40.110.1030 | Nokta yükleme deney aleti | SA | 18,25 |
| 40.110.1031 | Kuyubaşı test düzeneği | SA | 2,47 |
| 40.110.1032 | Girişim test düzeneği | SA | 12,37 |
| 40.110.1033 | Kabuklaşma inhibitörü enjeksiyon sistemi | SA | 16,49 |
| 40.110.1034 | Su enjeksiyon pompası | SA | 747,32 |
| 40.110.1035 | Elektronik basınç - sıcaklık ölçüm ve kayıt cihazı | SA | 86,15 |
| 40.110.1036 | Elektronik basınç - sıcaklık ölçüm ve kayıt cihazı bataryası | SA | 57,30 |
| 40.110.1041 | Yer Radarı (Georadar) (< 1000 Mhz) | SA | 761,86 |
| 40.110.1042 | Yer Radarı (Georadar) (100 - 1000 Mhz) | SA | 566,09 |
| 40.110.1501 | Kompresör (Kapasite: 210 cfm) | SA | 643,46 |
| 40.110.1502 | Kompresör (Gücü: 336 HP, Kapasite: 742 cfm) | SA | 2.516,69 |
| 40.110.1503 | Düşey milli dizel derinkuyu pompası (T= 75 HP, Q= 0,00 - 10,00 lt/sn) | SA | 1.485,64 |
| 40.110.1504 | Düşey milli dizel derinkuyu pompası (T= 75 HP, Q= 11,00 - 20,00 lt/sn) | SA | 1.502,09 |
| 40.110.1505 | Düşey milli dizel derinkuyu pompası (T= 75 HP, Q= 21,00 - 40,00 lt/sn) | SA | 1.515,55 |
| 40.110.1506 | Düşey milli dizel derinkuyu pompası (T= 75 HP, Q= 41,00 - 80,00 lt/sn) | SA | 1.584,36 |
| 40.110.1507 | Dalgıç derinkuyu pompası (T= 20 HP, Q= 0,00 - 10,00 lt/sn) | SA | 121,57 |
| 40.110.1508 | Dalgıç derinkuyu pompası (T= 30 HP, Q= 11,00 - 20,00 lt/sn) | SA | 170,64 |
| 40.110.1509 | Dalgıç derinkuyu pompası (T= 60 HP, Q= 21,00 - 40,00 lt/sn) | SA | 301,51 |
| 40.110.1510 | Dalgıç derinkuyu pompası (T= 125 HP, Q= 41,00 - 80,00 lt/sn) | SA | 546,18 |
| 40.110.1511 | Jeotermal derinkuyu pompası | SA | 207,39 |
| 40.110.1512 | Arazöz (5 tonluk su tankeri) | SA | 1.487,67 |
| 40.110.1513 | Hizmet aracı (Pikap) | SA | 1.219,13 |
| 40.110.1514 | Kamyon | SA | 1.592,84 |
| 40.110.1515 | Rotary tip su sondaj makinası (175 HP) | SA | 2.768,85 |
| 40.110.1516 | Rotary tip su sondaj makinası (T= 700 HP, 0,0 - 800 m delme kapasiteli) | SA | 4.627,00 |
| 40.110.1517 | Rotary tip su sondaj makinası (T= 625 + 400 + 550 = 1575 HP, 0 - 2200 m delme kapasiteli) | SA | 9.167,87 |
| 40.110.1518 | Darbeli tip su sondaj makinası (400 HP) | SA | 6.629,64 |
| 40.110.1519 | Darbeli tip su sondaj makinası (T= 700 HP, 0 - 800 m delme kapasiteli) | SA | 7.954,36 |
| 40.110.1520 | Temel sondaj makinası (Ekipmanlarıyla birlikte) | SA | 247,67 |
| 40.110.1521 | Jeneratör (5 KwA) | SA | 183,30 |
| 40.110.1522 | Aydınlatma jeneratörü (5 KwA) | SA | 263,01 |
| 40.110.1523 | Jeneratör (160 KwA) | SA | 1.514,56 |
| 40.110.1524 | Preventer | SA | 961,70 |
| 40.110.1525 | Çamur pompası (15 HP) | SA | 482,70 |
| 40.110.1526 | Karotiyer (160 KwA) | SA | 1.152,09 |
| 40.110.1527 | Ekskavatör (100 HP) | SA | 1.201,27 |
| 40.110.1528 | Kaynak makinası (15 HP) | SA | 296,59 |
| 40.110.1529 | Kamyona montajlı seygar vinç | SA | 412,39 |
| 40.110.1530 | Araç üstü kule vinç | SA | 729,18 |
| 40.110.1531 | Wire - line vinç | SA | 119,50 |
| 40.110.2001 | Elektro - Optik Mesafe Ölçü Aleti | SA | 1.108,92 |
| 40.110.2002 | Sayısal Nivo | SA | 148,35 |
| 40.110.2003 | Total Station Aleti (Kayıt Ünitesi) | SA | 200,02 |
| 40.110.2004 | GPS Seti (4 Alıcıdan Oluşan) | SA | 1.387,26 |
| 40.110.2005 | Sayısal Harita Çizim Ünitesi (Bilgisayar + Program + Plotter + Printer + Aksesuar) | SA | 487,46 |
| 40.110.2006 | Sayısallaştırıcı (Digitizer, A0) | SA | 783,88 |

| Poz No | Tanım | Birim | TÜİK Endeksleriyle Güncel Fiyatlar |
|-------------|---|-------|--|
| 40.110.2007 | Bilgisayar (Taşınabilir) | SA | 178,81 |
| 40.110.2008 | Bilgisayar (Sabit) | SA | 59,54 |
| 40.110.2009 | Tarayıcı (A3) | SA | 53,84 |
| 40.110.2010 | Nivelman Dengeleme Programı | SA | 83,37 |
| 40.110.2011 | Nirengi Dengeleme Programı | SA | 1.331,17 |
| 40.110.2012 | GPS Dengelenme Programı | SA | 92,52 |
| 40.110.2013 | GDN Yüzey Geçirme Programı | SA | 34,81 |
| 40.110.2014 | Fotogrametrik Kıymetlendirme Programı ve Sistemi | SA | 219,11 |
| 40.110.3101 | Prefabrik Beton Plak, Parke Yapma Tesisi | SA | 8.357,15 |
| 40.110.3102 | Beton Yapma Tesisi | SA | 1.540,47 |
| 40.110.3103 | Dizel Hidrolik Güç Kaynağı (221 HP) | SA | 5.319,43 |
| 40.110.3104 | Dizel Hidrolik Güç Kaynağı (328 HP) | SA | 6.640,79 |
| 40.110.3105 | Dizel Hidrolik Güç Kaynağı (382 HP) | SA | 7.465,02 |
| 40.110.3106 | Dizel Hidrolik Güç Kaynağı (482 HP) | SA | 8.812,98 |
| 40.110.3107 | Mobil Vinç (190 HP kamyon + 80 HP vinç toplam 270 HP, 30 ton) | SA | 7.481,88 |
| 40.110.3108 | Mobil Vinç (320 HP kamyon + 156 HP vinç toplam 476 HP, 80 ton) | SA | 12.045,38 |
| 40.110.3109 | Hidrolik Kızaklı Fore Kazık Delgi makinası (304 HP) | SA | 8.706,53 |
| 40.110.3110 | Rotary Tip Jet Grout Delgi makinası (165 HP) | SA | 5.533,86 |
| 40.110.3111 | Yatay Hidrolik İtme makinası | SA | 2.818,72 |
| 40.110.3112 | Plastik malzemeler için Enjeksiyon makinası (180 ton/cm ³ , 250 - 300 gr) | SA | 932,90 |
| 40.110.3113 | Plastik malzemeler için Çekme makinası (Ø60 mm, Extruder ve çekici) | SA | 1.122,20 |
| 40.110.3114 | Hidrolik Vibro-Çakıcı (46.4 ton santrifuj kuvvetinde, MS-6 HFB veya eşdeğeri) | SA | 919,62 |
| 40.110.3115 | Hidrolik Vibro-Çakıcı (50 ton santrifuj kuvvetinde, MS-15 HHF veya eşdeğeri) | SA | 1.410,78 |
| 40.110.3116 | Hidrolik Vibro-Çakıcı (75 ton santrifuj kuvvetinde, MS-25 HHF veya eşdeğeri) | SA | 1.784,65 |
| 40.110.3117 | Hidrolik Vibro-Çakıcı (97 ton santrifuj kuvvetinde, MS-16 HF veya eşdeğeri) | SA | 1.835,96 |
| 40.110.3118 | Hidrolik Vibro-Çakıcı (146 ton santrifuj kuvvetinde, MS-24 HF veya eşdeğeri) | SA | 2.385,77 |
| 40.110.3119 | Asfalt Kesme makinası (Derz Kesme makinası) | SA | 681,83 |
| 40.110.3124 | PE100 borular için (Ø50 mm - Ø315 mm) alın kaynak makinası | SA | 318,39 |
| 40.110.3125 | PE100 borular için (Ø355 mm - Ø630 mm) alın kaynak makinası | SA | 636,78 |
| 40.110.3126 | PE100 borular için (Ø710 mm - Ø1600 mm) alın kaynak makinası | SA | 1.273,56 |
| 40.110.3127 | Elektrofüzyon kaynak makinası | SA | 159,20 |
| 40.110.3201 | Traktör (45 HP) + Römorkör | SA | 1.708,16 |
| 40.110.3202 | Lastik Tekerlekli Traktör Skreyper (80 HP) | SA | 1.547,54 |
| 40.110.3203 | Oto Treyler (300 HP) | SA | 4.906,89 |
| 40.110.3204 | Kompresörlü Şahmerdan (50 HP) | SA | 3.009,46 |
| 40.110.3205 | Şahmerdan (Her kapasitede) | SA | 4.433,39 |
| 40.110.3206 | Konkasör (15 x 24 + sek 24 x 16", 25 m ³ /h 1" ve 40 m ³ /h 2" randımanlı) | SA | 6.596,62 |
| 40.110.3207 | Titreşimli Silindir (70 HP) | SA | 2.261,47 |
| 40.110.3208 | Vibrasyonlu Keçiyağı (120 HP) | SA | 3.006,31 |
| 40.110.3209 | Vibrasyonlu Keçiyağı (160 HP) | SA | 3.504,87 |
| 40.110.3210 | Fore Kazık Delgi makinası (40 HP) | SA | 1.607,21 |
| 40.110.3211 | Fore Kazık Delgi makinası (86 HP) | SA | 3.043,82 |
| 40.110.3212 | Vinç (36 HP, 5 tonluk) | SA | 1.525,01 |
| 40.110.3213 | Bardör Vinç (30 Kw, 60 tonluk) | SA | 1.805,67 |
| 40.110.3214 | Panton Vinç | SA | 5.627,75 |
| 40.110.3215 | Panton (Kreyn Dubası) (100 tonluk) | SA | 1.026,33 |
| 40.110.3216 | Emici-Basıcı Refülör (215 HP) | SA | 5.907,98 |
| 40.110.3217 | Prizman (180 HP, 15 tonluk) | SA | 5.587,65 |
| 40.110.3218 | Dalgıç Botu | SA | 1.598,99 |
| 40.110.3219 | Komple Dalgıç Takımı | SA | 2.716,79 |
| 40.110.3220 | Kablo Germe makinası | SA | 767,63 |
| 40.110.3221 | Dizel Motoru ve Jeneratörü ile Komple Kaynak makinası (25 HP) | SA | 638,58 |
| 40.110.3251 | Yönlendirilebilir Yatay Sondaj Sistem makinası (Ø150 - Ø600 mm delik açma ve boru çekme kapasiteli, ekipmanları ile birlikte; tij takımı, matkap, yönlendirme ucu ve takip cihazı) | SA | 5.591,62 |
| 40.110.3252 | Yönlendirilebilir Yatay Sondaj Sistem makinası (Ø150 - Ø800 mm delik açma ve boru çekme kapasiteli, ekipmanları ile birlikte; tij takımı, matkap, yönlendirme ucu ve takip cihazı) | SA | 6.689,45 |
| 40.110.3253 | Yönlendirilebilir Yatay Sondaj Sistem makinası (Ø150 - Ø1000 mm delik açma ve boru çekme kapasiteli, ekipmanları ile birlikte; tij takımı, matkap, yönlendirme ucu ve takip cihazı) | SA | 9.693,14 |

| Poz No | Tanım | Birim | TÜİK Endeksleriyle Güncel Fiyatlar |
|-------------|---|-------|--|
| | TAŞIMA İŞLERİ | | |
| 40.115.1501 | Ekskavatörün (100 HP) taşınması | km | 704,45 |
| 40.115.1502 | Hizmet aracının taşınması | km | 88,58 |
| 40.115.1503 | Kamyonun taşınması | km | 247,20 |
| 40.115.1504 | Araç üstü kule vincin taşınması | km | 163,20 |
| 40.115.1505 | Arazözün taşınması | km | 126,54 |
| 40.115.1506 | Sondaj makinasının taşınması (Temel Sondaj Makinası, 40 - 100 m) | km | 245,32 |
| 40.115.1507 | Sondaj makinası / CPT ve ekibinin 100 km'ye kadar taşınması | km | 10.812,25 |
| 40.115.1508 | Bir sondaj noktasından diğer sondaj noktasına, sondaj makinası ve ekibinin taşınması | km | 2.878,42 |
| 40.115.1509 | Jeofizik, pressiyometre ve CPT ekibinin 100 km'ye kadar taşınması | km | 7.390,96 |
| 40.115.1511 | Etüt ekibinin 100 km'ye kadar taşınması | km | 11.839,92 |
| 40.115.1513 | Numunenin 100 km'ye kadar taşınması | km | 3.868,20 |
| 40.115.1516 | Jeotermal test ve ölçüm makina taşıt ve ekipmanı taşınması (Elektronik basınç - sıcaklık ölçüm ve kayıt cihazı, bataryası ve diğer ekipmanı) | km | 579,76 |
| 40.115.1517 | Jeotermal test - ölçüm makina taşıt ve ekipmanı, jeotermal derinkuyu pompası ve ekipmanı ile jeneratör ve ekipmanı taşınması | km | 1.933,38 |
| 40.115.1518 | Jeneratör (160 KwA) ve ekipmanın taşınması | km | 384,17 |
| 40.115.1519 | Jeotermal derinkuyu pompası ve ekipmanı taşınması | km | 806,25 |
| 40.115.1520 | Jeotermal test - ölçüm malzeme ve ekipmanı taşınması (Elektronik basınç - sıcaklık ölçüm ve kayıt cihazı, bataryası) | km | 314,02 |
| 40.115.1521 | Well logging cihazının her türlü yolda taşınması | km | 66,22 |
| 40.115.1522 | Bentonit veya çimentonun taşıtlara yüklenip boşaltılması | ton | 342,02 |
| 40.115.1523 | Her çapta madeni boruların taşıtlara yüklenip boşaltılması | ton | 798,04 |
| 40.115.1524 | Su sondaj makinası ve her türlü malzeme ve ekipmanının her türlü yolda taşınması | km | 165,18 |
| 40.115.1525 | Madeni borunun her türlü yolda taşınması | km | 231,25 |
| 40.115.1526 | Jeotermal sondaj makinasının, her türlü malzeme ve ekipmanının her türlü yolda taşınması | km | 165,18 |
| 40.115.1527 | 1 ton suyun her türlü yolda taşınması | km | 165,18 |
| | Genel Giderler | | |
| 41.500.1101 | Personel giderleri | SA | 3.316,71 |
| 41.500.1102 | Şantiye giderleri | SA | 1.309,84 |
| 41.500.1111 | Her türlü formasyonda ve her çapta 1 m sondaj kuyusu açmak için yapılan sabit giderler (Teçhizsiz kuyularda) | m | 541,49 |
| 41.500.1112 | Her türlü formasyonda ve her çapta 1 m darbeli sondaj kuyusu açmak için yapılan sabit giderler (Teçhizsiz kuyularda) | m | 175,10 |
| 41.500.1113 | Her türlü formasyonda açılmış sondaj kuyusuna her çapta 1 m teçhiz borusu indirmek için yapılan sabit gider (400 - 500 m kapasiteli makina ile rotary sistem, teçhiz borularının kuyuya montajı için) | m | 1.372,32 |
| 41.600.1101 | Personel giderleri | SA | 6.303,65 |
| 41.500.1121 | Sirkülasyon çamurunun hazırlanması | m3 | 2.461,34 |
| 41.500.1122 | Elle dövülerek demirsiz beton yapılması (300 dozlu) | m3 | 4.310,63 |
| 41.600.1102 | Şantiye giderleri | SA | 1.467,65 |
| 41.600.1111 | Her türlü formasyonda ve her çapta 1 m rotary sistem sondaj kuyusu açmak için yapılan sabit giderler | m | 3.115,30 |
| 41.600.1112 | Her türlü formasyonda ve her çapta 1 m darbeli sistem sondaj kuyusu açmak için yapılan sabit giderler | m | 386,67 |
| 41.600.1113 | Her türlü formasyonda açılmış sondaj kuyusuna her çapta 1 m teçhiz borusu indirmek için yapılan sabit gider (Teçhiz borularının kuyuya montajı için) | m | 1.494,71 |
| 41.600.1121 | Sirkülasyon çamurunun hazırlanması | m3 | 2.461,34 |
| | KUYU YERİ HAZIRLAMASI VE KUYU AĞZI DÜZENLEME İŞLERİ | | |
| 41.600.1141 | Kuyu yeri hazırlaması ve kuyu ağzı düzenlenmesi (C16/20 betonu ile) (Platform, seller havuzu, çamur havuzu, çamur kanalı yapımı işleri, taş, kum, çakıl, tuğla, kalıp malzemesi, hazır beton dahil) | m3 | 2.890,57 |
| 41.600.1142 | Kuyu yeri hazırlaması ve kuyu ağzı düzenlenmesi (C20/25 betonu ile) (Platform, seller havuzu, çamur havuzu, çamur kanalı yapımı işleri, taş, kum, çakıl, tuğla, kalıp malzemesi, hazır beton dahil) | m3 | 3.011,01 |

| Poz No | Tanım | Birim | TÜİK Endeksleriyle Güncel Fiyatlar |
|---|--|-------|--|
| 41.600.1143 | Kuyu yeri hazırlaması ve kuyu ağı düzenlenmesi (C25/30 betonu ile) (Platform, seller havuzu, çamur havuzu, çamur kanalı yapımı işleri, taş, kum, çakıl, tuğla, kalıp malzemesi, hazır beton dahil) | m3 | 3.131,45 |
| 41.600.1144 | Kuyu yeri hazırlaması ve kuyu ağı düzenlenmesi (C30/37 betonu ile) (Platform, seller havuzu, çamur havuzu, çamur kanalı yapımı işleri, taş, kum, çakıl, tuğla, kalıp malzemesi, hazır beton dahil) | m3 | 3.251,89 |
| KORUMA BORUSU TECRİTİ | | | |
| 41.600.1161 | Çimentolama (Tecrit işlemi) | m3 | 5.368,64 |
| Kazı Birim Fiyatlarından Dolgu Karşılığı Düşülecek Fiyatlar | | | |
| 43.100.1301 | El ile yapılan dar derin kazılarda dolgu karşılığı düşülecek bedel | m3 | 250,81 |
| 43.100.1302 | El ile yapılan geniş derin kazılarda dolgu karşılığı düşülecek bedel | m3 | 114,01 |
| 43.100.1311 | Makina ile yapılan dar derin kazılarda dolgu karşılığı düşülecek bedel | m3 | 57,00 |
| 43.100.1312 | Makina ile yapılan geniş derin kazılarda dolgu karşılığı düşülecek bedel | m3 | 8,48 |
| Font, Sfero Döküm Malzeme ile Baca Kapağı ve Izgara Yapılması | | | |
| 43.115.1001 | Font baca kapağı ve çamur kovası hazırlanması | kg | 73,10 |
| 43.115.1002 | Font basamak ve ızgara hazırlanması | kg | 73,10 |
| 43.115.1003 | Sfero döküm ızgara hazırlanması | kg | 82,03 |
| İhzarat İşleri | | | |
| Kum, Çakıl ve Kırmataş Hazırlanması | | | |
| 43.120.1002 | El ile kil hazırlanması ot ve keseklerden temizlenmesi | m3 | 1.254,06 |
| 43.120.1004 | Makina ile tüvenan (kum-çakıl) veya stabilize hazırlanması | m3 | 50,98 |
| 43.120.1006 | Makina ile temin edilen tüvenan (kum-çakıl) malzemeden her kategoride granülometrik kum-çakıl hazırlanması | m3 | 255,81 |
| 43.120.1008 | Ocak taşından konkasörle kırılmış ve elenmiş 70 - 150 mm'lik temel malzemesi hazırlanması | m3 | 636,83 |
| 43.120.1007 | Makina ile dere (İlgili idareden izin almak kaydıyla) malzemesinden elenmiş 70 - 150 mm'lik temel malzemesi hazırlanması | m3 | 255,81 |
| 43.120.1009 | El ile veya kompresörle ocaktan taş hazırlanması | m3 | 532,20 |
| 43.120.1010 | Kazı taşından taş hazırlanması | m3 | 784,13 |
| 43.120.1051 | Konkasörle kırılmış 0 - 11 mm'lik kırma taş hazırlanması | m3 | 578,27 |
| 43.120.1052 | Konkasörle kırılmış 0 - 30 mm'lik kırma taş hazırlanması | m3 | 486,42 |
| 43.120.1053 | Konkasörle kırılmış 0 - 70 mm'lik kırma taş hazırlanması | m3 | 328,60 |
| Çelik Konstrüksiyon Pano ve Profillerle İller Bankası A.Ş. Çelik İksa Kutusu Yapılması | | | |
| 43.120.1201 | Çelik konstrüksiyon pano ve profillerle İller Bankası A.Ş. çelik iksa kutusu yapılması (Tip 1, yüksekliği: 2,00 m, uzunluğu: 3,00 m, panolar arası genişlik teleskopik mekanizmayla ayarlanabilir, korkuluk dahil) | m | 240,91 |
| 43.120.1202 | Çelik konstrüksiyon pano ve profillerle İller Bankası A.Ş. çelik iksa kutusu yapılması (Tip 2, yüksekliği: 3,00 m, uzunluğu: 3,00 m, panolar arası genişlik teleskopik mekanizmayla ayarlanabilir, korkuluk dahil) | m | 319,40 |
| 43.120.1203 | Çelik konstrüksiyon pano ve profillerle İller Bankası A.Ş. çelik iksa kutusu yapılması (Tip 3, yüksekliği: 4,00 m, uzunluğu: 2,50 m, panolar arası genişlik teleskopik mekanizmayla ayarlanabilir, korkuluk dahil) | m | 566,51 |
| 43.120.1204 | Çelik konstrüksiyon pano ve profillerle İller Bankası A.Ş. Çelik iksa kutusu yapılması (Tip 4, yüksekliği: 5,00 m, uzunluğu: 2,50 m, panolar arası genişlik teleskopik mekanizmayla ayarlanabilir, korkuluk dahi) | m | 717,27 |