

25.320.2708 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Poz No 25.320.2708 (210-769)

Tanımı 80 Ø mm Flanşlı, PN 25-40, flanşlı, Gövdesi ve küresi dolu paslanmaz çelikten, tam geçişli, paslanmaz çelikten veya teflon tabak yay takviyeli contalı, üç parçalı, KÜRESEL VANALAR (TS 3148)

Birimi Adet

Kurum Çevre ve Şehircilik Bakanlığı

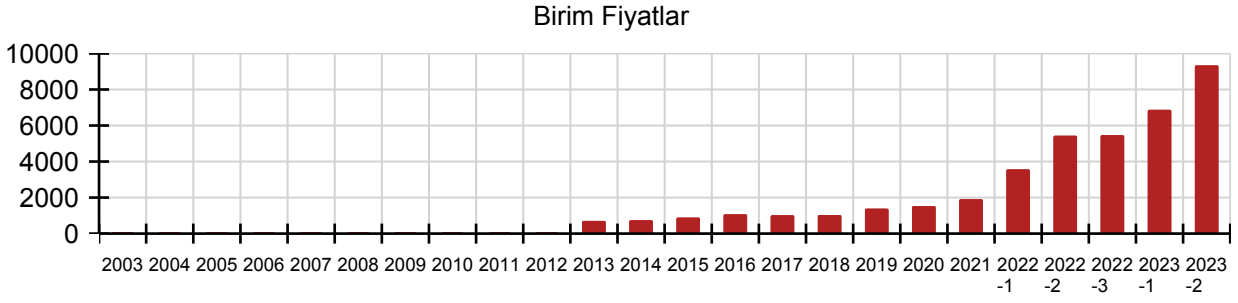
Fasikül Müşterek Tesisat

Birim Fiyatları

| Yıl | Birim Fiyatı | Montaj Fiyatı | Demontaj Fiyatı |
|--------|--------------|---------------|-----------------|
| 2011 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2009 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2012 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2014 | 741,00 | 10,70 | 5,35 |
| 2015 | 889,00 | 12,00 | 6,00 |
| 2007 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2018 | 1030,00 | 18,90 | 9,45 |
| 2004 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2017 | 1020,00 | 16,50 | 8,25 |
| 2019 | 1385,55 | 46,85 | 23,43 |
| 2006 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2022-2 | 5434,75 | 102,50 | 51,25 |
| 2022-1 | 3565,00 | 102,50 | 51,25 |
| 2008 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2010 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2021 | 1907,90 | 67,18 | 33,59 |
| 2016 | 1070,00 | 15,30 | 7,65 |
| 2003 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2020 | 1527,63 | 55,05 | 27,53 |
| 2022-3 | 5465,50 | 133,25 | 66,63 |
| 2023-2 | 9337,50 | 337,50 | 168,75 |
| 2013 | 705,20 | 9,70 | 4,85 |
| 2005 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2023-1 | 6872,75 | 206,50 | 103,25 |

25.320.2708 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Birim Fiyatları Grafiđi



Yapım Şartları

KÜRESEL VANALAR (TS 3148) 2014/68/AB Basınçlı Ekipmanlar Yönetmeliđine uygun, pirinçten kesici elemanlı, pik karbonlu çelik veya paslanmaz çelikten, vidalı, wafer, lug veya flanşlı, geçişe bir küre ile kumanda edilen, elle açılıp kapama düzenli küresel vanaların, tüm bağlantı elemanları ile birlikte iş yerinde temini ve yerine montajı.

25.320.2708 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Analizi

| Rayiç No | Önceki Rayiç No | Tanımı | Birimi | Miktar |
|----------|-----------------|--------|--------|--------|
|----------|-----------------|--------|--------|--------|

Oska Yazılım'dan alınmıştır.