

25.325.1203 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Poz No 25.325.1203 (221-203)

Tanımı 25 Ø mm Vidalı veya Flanşlı, Pislik tutucu, PN-16,buhar ve kızgın su için, gövdesi pik döküm
Ø=65 den büyük çaplar laterna takviyeli iç süzgeci paslanmaz çelik, vidalı veya flanşlı

Birimi Adet

Kurum Çevre ve Şehircilik Bakanlığı

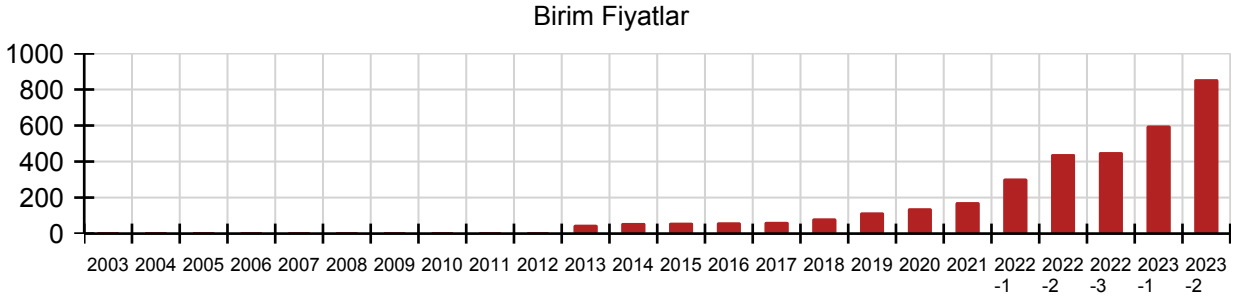
Fasikül Müşterek Tesisat

Birim Fiyatları

| Yıl | Birim Fiyatı | Montaj Fiyatı | Demontaj Fiyatı |
|--------|--------------|---------------|-----------------|
| 2013 | 48,85 | 4,05 | 2,03 |
| 2022-2 | 440,91 | 36,25 | 18,13 |
| 2017 | 65,00 | 6,85 | 3,43 |
| 2021 | 173,99 | 23,76 | 11,88 |
| 2011 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2004 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2018 | 83,50 | 7,85 | 3,93 |
| 2009 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2003 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2019 | 116,74 | 16,58 | 8,29 |
| 2007 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2022-3 | 451,79 | 47,13 | 23,57 |
| 2006 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2023-2 | 856,25 | 118,75 | 59,38 |
| 2005 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2012 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2022-1 | 305,00 | 36,25 | 18,13 |
| 2020 | 139,66 | 19,48 | 9,74 |
| 2010 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2015 | 60,00 | 5,00 | 2,50 |
| 2014 | 59,00 | 4,50 | 2,25 |
| 2023-1 | 599,25 | 73,00 | 36,50 |
| 2016 | 61,50 | 6,35 | 3,18 |
| 2008 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |

25.325.1203 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Birim Fiyatları Grafiđi



Yapım Şartları

PİSLİK TUTUCULAR (TS 11494) (Ölçü: Adet)

Sıvı, buhar ve gaz donanımına monte edilecek, akışkanın basınç ve sıcaklığına tabi olarak gövdesi pirinç, bronz, sfero, dökme demir veya çelikten, iç süzgeci pirinç veya paslanmaz çelikten, süzgeci kolayca sökülüp temizlenebilen, flanşlı veya vidalı pislik tutucunun iş yerinde temini ve yerine montajı.

Not: Filtre hassasiyeti;

DN 20'ye kadar 500 µm (0,5 mm)'den büyük parçaları geçirmeyen,

DN 50'ye kadar 700 µm (0,7 mm)'den büyük parçaları geçirmeyen,

DN 150'ye kadar 1200 µm (1,2 mm)'den büyük parçaları geçirmeyecek şekilde seçilecektir.

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

25.325.1203 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Analizi

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

Oska Yazılım'dan alınmıştır.