

25.567.3102 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Poz No 25.567.3102 (380-103)

Tanımı 25 Ø mm, PN 16, Gövde ve Kontrol Ünitesi, Vidalı, Bronz Gövde, Fark Basınç Ayar Aralığı: 0,05 - 1,0 Bar

Birimi Adet

Kurum Çevre ve Şehircilik Bakanlığı

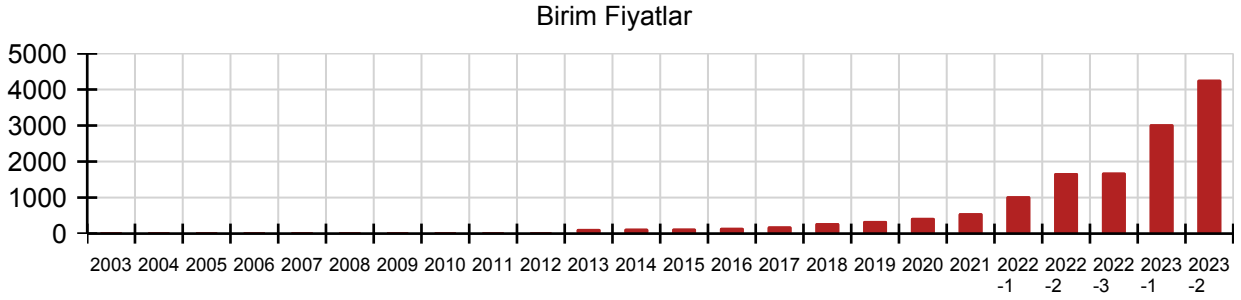
Fasikül Otomatik Kontrol Tesisatı

Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2018	291,00	25,00	12,50
2007	0,00	0,00	0,00
2012	0,00	0,00	0,00
2019	351,00	31,70	15,85
2017	199,00	16,00	8,00
2013	130,00	130,00	65,00
2021	566,00	45,60	22,80
2011	0,00	0,00	0,00
2022-1	1036,89	48,13	24,07
2015	139,00	12,30	6,15
2010	0,00	0,00	0,00
2022-3	1694,03	62,56	31,28
2003	0,00	0,00	0,00
2022-2	1679,59	48,13	24,07
2006	0,00	0,00	0,00
2020	437,00	37,30	18,65
2008	0,00	0,00	0,00
2023-2	4271,88	159,38	79,69
2014	137,00	137,00	68,50
2009	0,00	0,00	0,00
2023-1	3034,50	97,00	48,50
2016	161,00	14,80	7,40
2004	0,00	0,00	0,00
2005	0,00	0,00	0,00

25.567.3102 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Birim Fiyatları Grafiđi



Yapım Şartları

FARK BASINÇ TAHLİYE VANALARI:

2014/68/AB Basınçlı Ekipmanlar Yönetmeliđine uygun olarak üretilmiş CE uygunluk işaretiyle piyasa arz edilmiş, anma ölçüleri, anma basınçları, malzeme cinsleri ve çalışma sıcaklıklarını gösteren projesine uygun olarak seçilecek, Oturmali Tip (Glob), Pik Döküm (GG 25), Sfero Döküm (GGG 40.3), Çelik Döküm (GS-C 25), Bronz olan kontrol vana gövdesi, paslanmaz çelik Siti (Oturma Bileziđi) ve mili, EPDM diyaframli, kaplanmış çelik kontrol ünitesi ve baskı yaylı fark basınç ayar mekanizması ile fark basınç tahliye vanasının iş yerinde temini ve yerine montajı. (Fark Basınç Ayar Aralıkları Projeden alınacaktır.)

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

25.567.3102 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Analizi

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

Oska Yazılım'dan alınmıştır.