

25.567.2101 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Poz No 25.567.2101 (370-101)

Tanımı 15 Ø mm, Dönüş Hattına monte edilecek, PN 16, Gövde ve Kontrol Ünitesi, Vidalı, Bronz
Gövde, Fark Basınç Ayar Aralığı: 0,05 - 1,5 Bar

Birimi Adet

Kurum Çevre ve Şehircilik Bakanlığı

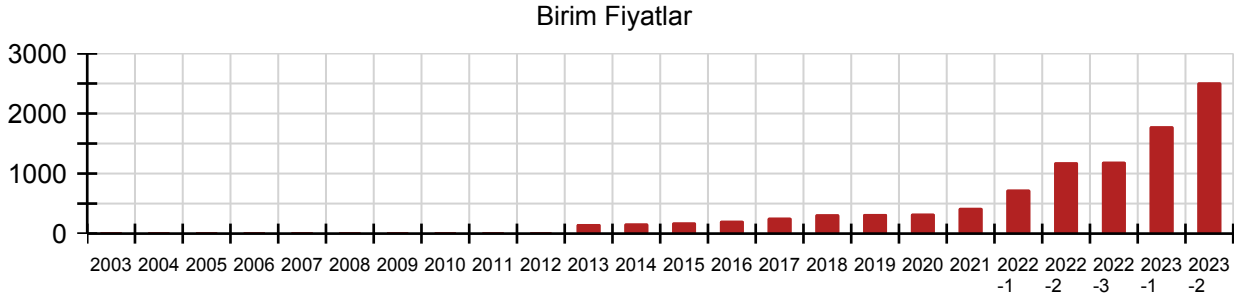
Fasikül Otomatik Kontrol Tesisatı

Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2011	0,00	0,00	0,00
2005	0,00	0,00	0,00
2003	0,00	0,00	0,00
2015	185,00	12,30	6,15
2018	321,00	22,20	11,10
2013	160,00	160,00	80,00
2006	0,00	0,00	0,00
2019	327,00	28,10	14,05
2007	0,00	0,00	0,00
2017	265,00	16,00	8,00
2020	332,00	33,10	16,55
2022-1	732,60	33,13	16,57
2014	168,00	168,00	84,00
2009	0,00	0,00	0,00
2022-3	1197,20	43,06	21,53
2010	0,00	0,00	0,00
2022-2	1187,26	33,13	16,57
2004	0,00	0,00	0,00
2016	214,00	14,80	7,40
2021	429,00	40,40	20,20
2023-2	2517,38	109,38	54,69
2012	0,00	0,00	0,00
2023-1	1786,75	66,75	33,38
2008	0,00	0,00	0,00

25.567.2101 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Birim Fiyatları Grafiđi



Yapım Şartları

AKIŞ LİMİTLEMELİ FARK BASINÇ KONTROL VANASI (Ölçü: Adet)

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 onaylı projesine uygun olarak seçilecek, oturmali tip (glob), pik döküm (GG 25), sfero söküm (GGG 40.3), çelik döküm (GS-C 25), bronz olan kontrol vana gövdesi, paslanmaz çelik siti (oturma bileziği) ve mili, EPDM diyaframlı, kaplanmış çelik kontrol ünitesi ve baskı yaylı fark basınç ayar mekanizması ile fark basınç kontrol vanasının, gidiş-dönüş vanaları ve kapiler boru seti ile iş yerinde temini ve yerine montajı. (Fark Basınç Ayar Aralığı: Proje değerlerinden alınacaktır)

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

25.567.2101 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Analizi

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

Oska Yazılım'dan alınmıştır.