

25.567.3205 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Poz No 25.567.3205 (380-409)

Tanımı 100 Ø mm, PN 16, Fark Basınç Tahliye Vana Gövdesi, Paslanmaz Çelik Körük ile Basınç Dengeli, Flanşlı, PİK Döküm

Birimi Adet

Kurum Çevre ve Şehircilik Bakanlığı

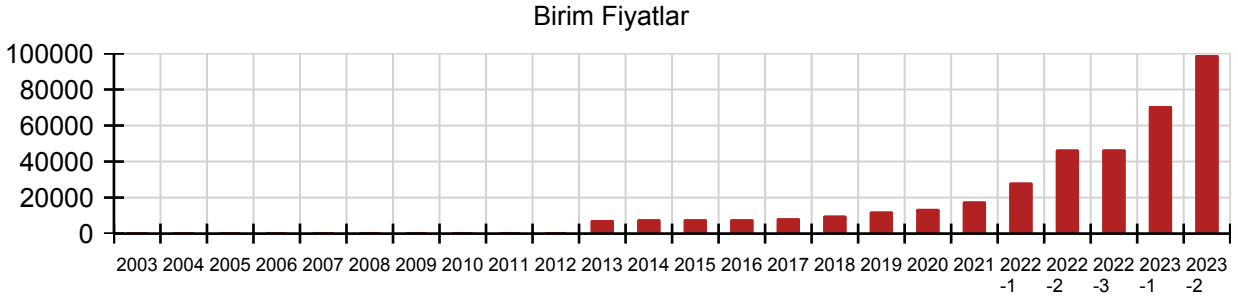
Fasikül Otomatik Kontrol Tesisatı

Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2006	0,00	0,00	0,00
2019	12250,00	53,50	26,75
2008	0,00	0,00	0,00
2004	0,00	0,00	0,00
2012	0,00	0,00	0,00
2011	0,00	0,00	0,00
2010	0,00	0,00	0,00
2014	7940,00	7940,00	3970,00
2013	7557,50	7557,50	3778,75
2017	8530,00	95,50	47,75
2022-3	46723,19	154,38	77,19
2015	7950,00	73,50	36,75
2022-1	28342,28	118,75	59,38
2007	0,00	0,00	0,00
2018	9995,00	42,00	21,00
2005	0,00	0,00	0,00
2022-2	46687,56	118,75	59,38
2009	0,00	0,00	0,00
2003	0,00	0,00	0,00
2020	13730,00	63,00	31,50
2023-2	99128,75	393,75	196,88
2021	17850,00	77,00	38,50
2023-1	70764,38	239,38	119,69
2016	7970,00	88,50	44,25

25.567.3205 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Birim Fiyatları Grafiği



Yapım Şartları

FARK BASINÇ TAHLİYE VANALARI:

2014/68/AB Basınçlı Ekipmanlar Yönetmeliğine 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 Bileziği) ve mili, EPDM diyaframlı, 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.

25.567.3205 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Analizi

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

Oska Yazılım'dan alınmıştır.