

25.565.1504 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Poz No 25.565.1504 (357-404)

Tanımı DN 32, İki yollu, PN 6, flanşlı bağlantılı, kontrol vana gövdesi

Birimi Adet

Kurum Çevre ve Şehircilik Bakanlığı

Fasikül Otomatik Kontrol Tesisatı

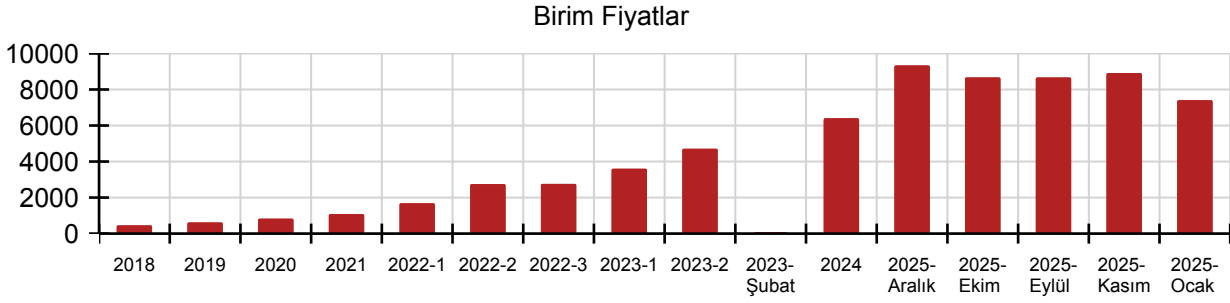
Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2025-Aralık	9334,86	386,79	193,40
2025-Kasım	8910,39	383,46	191,73
2025-Ekim	8668,71	373,95	186,98
2025-Eylül	8666,51	362,21	181,11
2025-Ocak	7403,13	313,13	156,57
2024	6402,25	237,25	118,63
2023-2	4710,00	143,75	71,88
2023-Şubat	0,00	0,00	0,00
2023-1	3600,63	88,13	44,07
2022-3	2758,75	56,88	28,44
2022-2	2745,63	43,75	21,88
2022-1	1681,25	43,75	21,88
2021	1080,00	46,30	23,15
2020	829,00	37,90	18,95
2019	618,00	32,20	16,10
2018	456,00	25,40	12,70

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

25.565.1504 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Birim Fiyatları Grafiđi



Yapım Şartları

2014/68/AB Basınçlı Ekipmanlar Yönetmeliđine uygun olarak üretilmiş, CE uygunluk işaretiyle piyasa arz edilmiş, sıvı ve buhar akış miktarını ayarlayan, bir tahrik ünitesinden hareket alan tek veya çift oturmalı; pik bronz veya pirinç döküm gövdeli, mili paslanmaz çelik subap ve yuvaları bronz veya paslanmaz çelikten iki yollu otomatik vana gövdesinin işyerinde temini, yerine montajı, çalışır halde teslimi. (tahrik ünitesi fiyata dâhil değildir)

25.565.1504 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Analizi

Rayiç No	Önceki Rayiç No	Tanımı	Birimi	Miktar
		Malzeme Bileşenleri		
20.565.1504		DN 32 / İki yollu, PN 6, flanşlı bağlantılı, kontrol vana gövdesi / İki Yollu Otomatik Kontrol Vana Gövdesi (Rayici)	Ad	1,000000
		Montaj Bileşenleri		
10.100.1062	01.501	Düz işçi	Saat	0,200000
10.100.1082	01.519	Tesisat ustası	Saat	0,500000
10.100.1084	01.521	Tesisat usta yardımcısı	Saat	0,500000

Oska Yazılım'dan alınmıştır.