

25.325.3304 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Poz No 25.325.3304 (228-604)

Tanımı 32 Ø mm, Geri tepme ventili, PN 16, gövdesi pirinç, iç aksam komple paslanmaz çelik (flanşlar arası uygulanan disco tip)

Birimi Adet

Kurum Çevre ve Şehircilik Bakanlığı

Fasikül Müşterek Tesisat

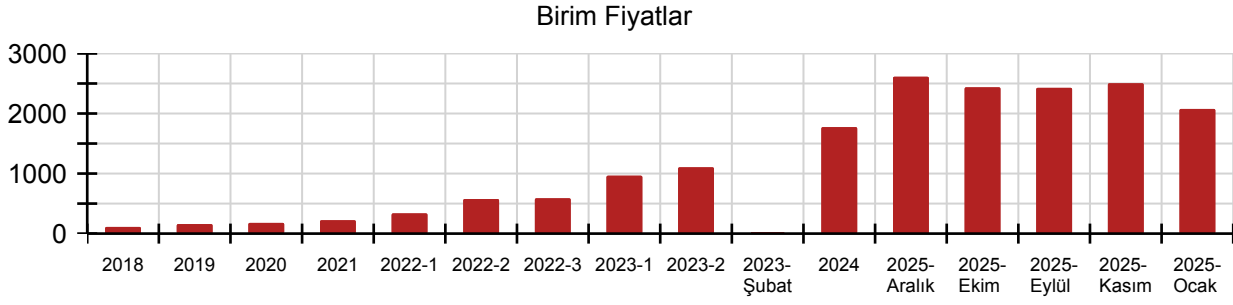
Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2025-Aralık	2612,29	353,19	176,60
2025-Kasım	2502,94	350,16	175,08
2025-Ekim	2435,64	341,48	170,74
2025-Eylül	2427,34	330,76	165,38
2025-Ocak	2075,94	285,94	142,97
2024	1772,88	216,63	108,32
2023-2	1103,75	131,25	65,63
2023-Şubat	0,00	0,00	0,00
2023-1	964,31	80,56	40,28
2022-3	587,54	52,00	26,00
2022-2	575,55	40,01	20,01
2022-1	336,26	40,01	20,01
2021	221,96	26,23	13,12
2020	178,08	21,49	10,75
2019	158,11	18,30	9,15
2018	111,00	8,20	4,10

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

25.325.3304 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Birim Fiyatları Grafiđi



Yapım Şartları

2014/68/AB Basınçlı Ekipmanlar Yönetmeliđine uygun olarak üretilmiş, projede belirtilen yerlere monte edilmek üzere, basınç ve sıcaklığa tabi olarak pirinç, dökme demir, çelik veya paslanmaz çelikten gövdeli; menteşe veya oturmali, klapeli veya baskı yaylı tipte geri tepme ventilinin işyerinde temini ve yerine montajı.

25.325.3304 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Analizi

Rayiç No	Önceki Rayiç No	Tanımı	Birimi	Miktar
		Malzeme Bileşenleri		
20.325.3304		32 Ø mm. / Geri tepme ventili PN 16 gövdesi pirinç, iç aksam komple paslanmaz çelik (flaşlar arası uygulanan disco tip.) / Geri Tepme ventilleri (Buhar ve Kızgın Su İçin) (TS EN 12334) (Rayici)	Ad	1,000000
		Montaj Bileşenleri		
10.100.1062	01.501	Düz işçi	Saat	0,200000
10.100.1082	01.519	Tesisat ustası	Saat	0,450000
10.100.1084	01.521	Tesisat usta yardımcısı	Saat	0,450000

Oska Yazılım'dan alınmıştır.