

25.325.3212 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Poz No 25.325.3212 (228-412)

Tanımı 200 Ø mm Flanşlı, Geri tepme ventili, PN 16, gövdesi demir döküm, baskı yaylı veya supaplı, vidalı veya flanşlı

Birimi Adet

Kurum Çevre ve Şehircilik Bakanlığı

Fasikül Müşterek Tesisat

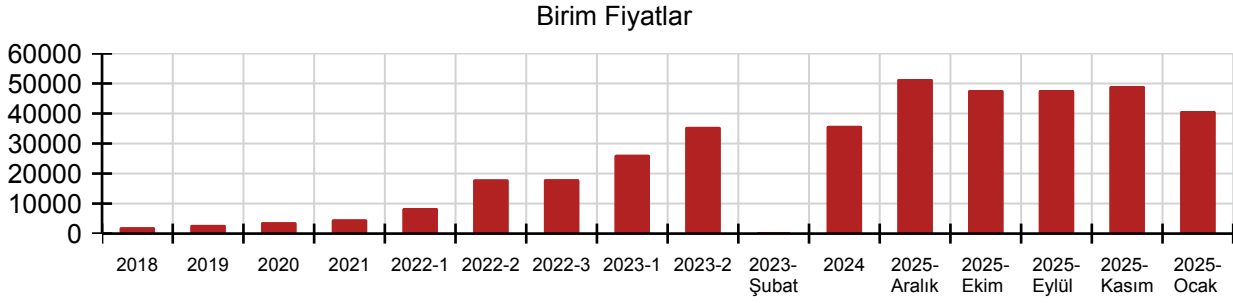
Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2025-Aralık	51495,39	1407,03	703,52
2025-Kasım	49125,91	1394,95	697,48
2025-Ekim	47791,68	1360,28	680,14
2025-Eylül	47802,39	1317,65	658,83
2025-Ocak	40826,56	1139,06	569,53
2024	35887,20	862,20	431,10
2023-2	35547,50	522,50	261,25
2023-Şubat	0,00	0,00	0,00
2023-1	26255,00	317,50	158,75
2022-3	18092,68	204,75	102,38
2022-2	18045,43	157,50	78,75
2022-1	8507,50	157,50	78,75
2021	4726,00	103,19	51,59
2020	3782,80	84,55	42,28
2019	2895,04	71,95	35,98
2018	2100,00	24,20	12,10

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

25.325.3212 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.

25.325.3212 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Analizi

Rayiç No	Önceki Rayiç No	Tanımı	Birimi	Miktar
		Malzeme Bileşenleri		
20.325.3212		200 Ø mm. Flanşlı / Geri tepme ventili, PN 16 gövdesi demir döküm, baskı yaylı veya supaplı, vidalı veya flanşlı / 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	0,250000
10.100.1082	01.519	Tesisat ustası	Saat	2,000000
10.100.1084	01.521	Tesisat usta yardımcısı	Saat	2,000000

Oska Yazılım'dan alınmıştır.