

25.320.3204 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Poz No 25.320.3204 (210-824)

Tanımı 32 Ø mm, Sfero veya çelik döküm gövdeli, küresi dolu paslanmaz çelikten imal edilmiş teflon tabak yay takviyeli contalı, tam geçişli, üç parçalı, flanşlı, DOĞALGAZ KÜRESEL VANALARI (TS EN 331)

Birimi Adet

Kurum Çevre ve Şehircilik Bakanlığı

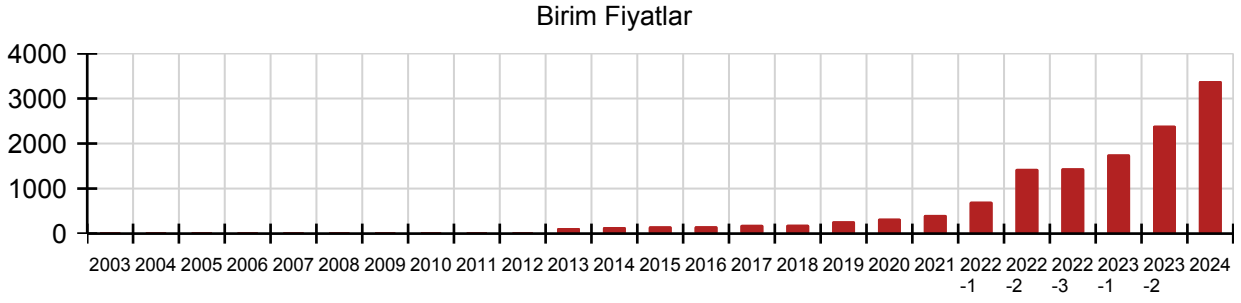
Fasikül Müşterek Tesisat

Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2004	0,00	0,00	0,00
2003	0,00	0,00	0,00
2005	0,00	0,00	0,00
2006	0,00	0,00	0,00
2010	0,00	0,00	0,00
2011	0,00	0,00	0,00
2007	0,00	0,00	0,00
2009	0,00	0,00	0,00
2012	0,00	0,00	0,00
2018	197,00	9,70	4,85
2008	0,00	0,00	0,00
2013	124,25	5,00	2,50
2024	3387,88	216,63	108,32
2016	163,00	7,85	3,93
2022-1	708,76	40,01	20,01
2022-3	1449,69	52,00	26,00
2023-1	1758,06	80,56	40,28
2022-2	1437,70	40,01	20,01
2014	146,00	5,50	2,75
2021	414,69	26,23	13,12
2015	161,00	6,15	3,08
2017	195,00	8,45	4,23
2023-2	2396,25	131,25	65,63
2019	273,03	18,30	9,15
2020	332,26	21,49	10,75

25.320.3204 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Birim Fiyatları Grafiđi



Yapım Şartları

DOĞALGAZ KÜRESEL VANALARI (TS EN 331)

305/2011/AB Yapı Malzemeleri Yönetmeliđine, 2014/68/AB Basıncılı Ekipmanlar Yönetmeliđine uygun olarak üretilmiş, CE sertifikalı, MOP 5-20 bar arası çalışma basıncında, doğalgaz tesisatlarında kullanılmak üzere pirinç kesici elemanlı, pirinç veya sfero döküm gövdeli, vidalı veya flanşlı, geçişe bir küre ile kumanda edilen, küresi paslanmaz çelik dolu küreli, elle açılıp kapama vanalarının iş yerinde temini ve yerine montajı.

25.320.3204 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Analizi

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

Oska Yazılım'dan alınmıştır.