

## 25.320.3202 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

**Poz No** 25.320.3202 (210-822)

**Tanımı** 20 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

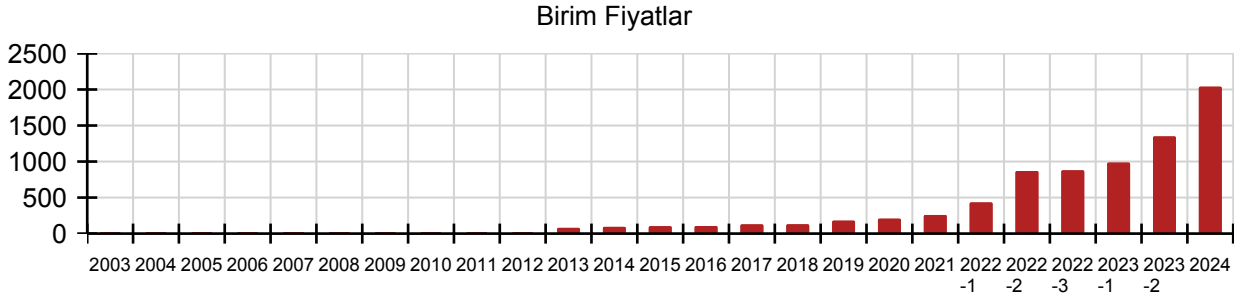
**Fasikül** Müşterek Tesisat

### Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2006	0,00	0,00	0,00
2008	0,00	0,00	0,00
2010	0,00	0,00	0,00
2022-2	868,51	32,51	16,26
2021	258,44	21,31	10,65
2012	0,00	0,00	0,00
2013	79,75	3,95	1,98
2017	128,00	6,70	3,35
2014	93,50	4,35	2,18
2016	105,00	6,20	3,10
2023-1	985,44	65,44	32,72
2015	103,00	4,85	2,43
2019	179,84	14,88	7,44
2020	207,16	17,46	8,73
2024	2039,13	175,38	87,69
2004	0,00	0,00	0,00
2003	0,00	0,00	0,00
2005	0,00	0,00	0,00
2022-1	432,51	32,51	16,26
2007	0,00	0,00	0,00
2009	0,00	0,00	0,00
2023-2	1348,75	106,25	53,13
2011	0,00	0,00	0,00
2022-3	878,25	42,25	21,13
2018	129,00	7,70	3,85

## 25.320.3202 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.

## 25.320.3202 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Analizi

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

Oska Yazılım'dan alınmıştır.