

## 25.320.3203 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

**Poz No** 25.320.3203 (210-823)

**Tanımı** 25 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

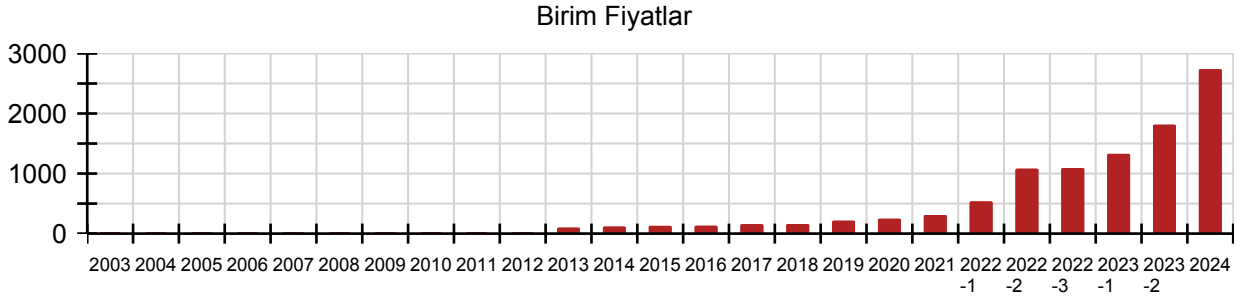
**Fasikül** Müşterek Tesisat

### Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2004	0,00	0,00	0,00
2006	0,00	0,00	0,00
2008	0,00	0,00	0,00
2007	0,00	0,00	0,00
2009	0,00	0,00	0,00
2021	308,83	23,76	11,88
2010	0,00	0,00	0,00
2012	0,00	0,00	0,00
2019	214,88	16,58	8,29
2014	117,00	4,65	2,33
2023-2	1813,75	118,75	59,38
2016	131,00	6,65	3,33
2024	2738,50	196,00	98,00
2005	0,00	0,00	0,00
2003	0,00	0,00	0,00
2022-2	1081,25	36,25	18,13
2023-1	1328,00	73,00	36,50
2022-3	1092,13	47,13	23,57
2022-1	536,25	36,25	18,13
2011	0,00	0,00	0,00
2013	99,30	4,20	2,10
2017	157,00	7,15	3,58
2015	129,00	5,20	2,60
2020	247,53	19,48	9,74
2018	159,00	8,20	4,10

## 25.320.3203 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 Basınçlı 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.

## 25.320.3203 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Analizi

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

Oska Yazılım'dan alınmıştır.