

## 25.567.3103 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

**Poz No** 25.567.3103 (380-104)

**Tanımı** 32 Ø mm, PN 16, Gövde ve Kontrol Ünitesi, Vidalı, Bronz Gövde, Fark Basınç Ayar Aralığı: 0,05 - 1,0 Bar

**Birimi** Adet

**Kurum** Çevre ve Şehircilik Bakanlığı

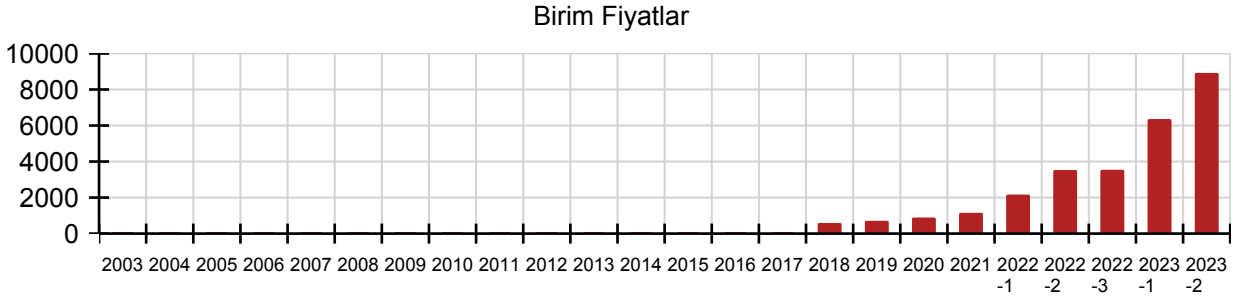
**Fasikül** Otomatik Kontrol Tesisatı

### Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2013	0,00	0,00	0,00
2009	0,00	0,00	0,00
2005	0,00	0,00	0,00
2004	0,00	0,00	0,00
2019	707,00	31,70	15,85
2011	0,00	0,00	0,00
2017	0,00	0,00	0,00
2022-2	3521,04	58,75	29,38
2006	0,00	0,00	0,00
2018	588,00	25,00	12,50
2022-3	3538,66	76,38	38,19
2021	1150,00	45,60	22,80
2014	0,00	0,00	0,00
2022-1	2157,11	58,75	29,38
2016	0,00	0,00	0,00
2020	882,00	37,30	18,65
2007	0,00	0,00	0,00
2008	0,00	0,00	0,00
2010	0,00	0,00	0,00
2012	0,00	0,00	0,00
2023-2	8919,25	193,75	96,88
2023-1	6350,88	118,38	59,19
2003	0,00	0,00	0,00
2015	0,00	0,00	0,00

## 25.567.3103 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Birim Fiyatları Grafiđi



### Yapım Şartları

#### FARK BASINÇ TAHLİYE VANALARI:

2014/68/AB Basınçlı Ekipmanlar Yönetmeliđine uygun olarak üretilmiş CE uygunluk işaretiyle piyasa arz edilmiş, anma ölçüleri, anma basınçları, malzeme cinsleri ve çalışma sıcaklıklarını gösteren projesine uygun olarak seçilecek, Oturmali Tip (Glob), Pik Döküm (GG 25), Sfero Döküm (GGG 40.3), Çelik Döküm (GS-C 25), Bronz olan kontrol vana gövdesi, paslanmaz çelik Siti (Oturma Bileziđi) ve mili, EPDM diyaframli, kaplanmış çelik kontrol ünitesi ve baskı yaylı fark basınç ayar mekanizması ile fark basınç tahliye vanasının iş yerinde temini ve yerine montajı. (Fark Basınç Ayar Aralıkları Projeden alınacaktır.)

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

## 25.567.3103 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Analizi

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

Oska Yazılım'dan alınmıştır.