

## 25.567.1203 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

**Poz No** 25.567.1203 (360-204)

**Tanımı** DN 100, İki yönlü, flanşlı bağlantılı, basınçtan bağımsız (kombine) kontrol vanası

**Birimi** Adet

**Kurum** Çevre ve Şehircilik Bakanlığı

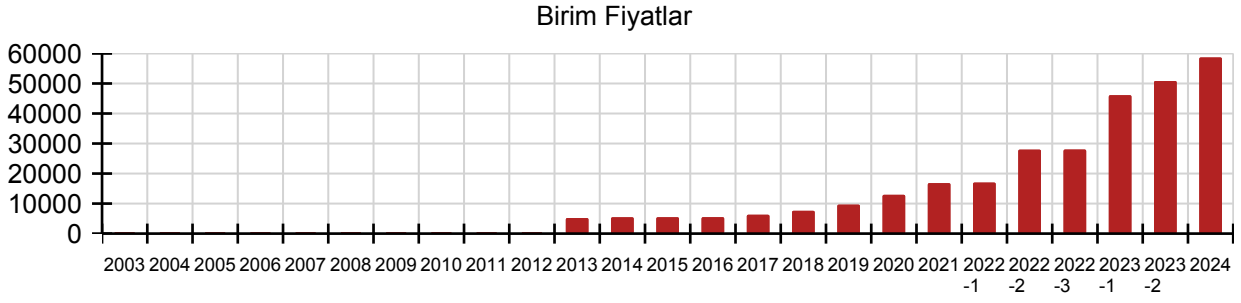
**Fasikül** Otomatik Kontrol Tesisatı

### Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2015	5440,00	73,50	36,75
2004	0,00	0,00	0,00
2005	0,00	0,00	0,00
2003	0,00	0,00	0,00
2006	0,00	0,00	0,00
2007	0,00	0,00	0,00
2013	5169,00	5169,00	2584,50
2009	0,00	0,00	0,00
2016	5460,00	88,50	44,25
2011	0,00	0,00	0,00
2020	12920,00	54,00	27,00
2008	0,00	0,00	0,00
2012	0,00	0,00	0,00
2010	0,00	0,00	0,00
2022-3	27998,13	154,38	77,19
2022-1	16993,75	118,75	59,38
2021	16800,00	66,00	33,00
2022-2	27962,50	118,75	59,38
2014	5430,00	5430,00	2715,00
2019	9640,00	45,60	22,80
2017	6280,00	95,50	47,75
2018	7590,00	36,00	18,00
2024	58662,25	649,75	324,88
2023-1	46089,38	239,38	119,69
2023-2	50828,75	393,75	196,88

## 25.567.1203 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Birim Fiyatları Grafiği



### Yapım Şartları

#### BASINÇTAN BAĞIMSIZ (KOMBİNE) KONTROL VANASI (Ölçü: Adet)

2014/68/AB Basınçlı Ekipmanlar Yönetmeliğine uygun olarak üretilmiş, CE uygunluk işaretiyle piyasa arz edilmiş, kapalı devre ısıtma veya soğutma sistemlerinde kullanılan, sistemdeki basınç değişimlerinin debi kontrolüne etki etmesini engelleyen düzeneğe sahip, vana otoritesi %100 olan, eşit yüzdesel akış karakteristiğine sahip, debi ölçüm noktaları bulunan basınçtan bağımsız (kombine) kontrol vanasının montajı ve ayarlarının yapılarak çalışır halde teslimi. (Vana motoru dâhil değildir)

## 25.567.1203 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Analizi

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

Oska Yazılım'dan alınmıştır.