

## 25.181.5301 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

**Poz No** 25.181.5301

**Tanımı** Ø 110 mm Giriş akış düzenleyici Yağmur suyu deposu girişinde suyun hızını keserek dip tortusunun havalanmasını engelleyen, suyun oksijenlenmesini destekleyen, korozyona dayanıklı Polietilen (HDPE) veya Paslanmaz Çelik malzemeden mamul akış düzenleyicinin

**Birimi** Adet

**Kurum** Çevre ve Şehircilik Bakanlığı

**Fasikül** Sıhhi Tesisat

### Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2025-Aralık	0,00	0,00	0,00
2025-Kasım	0,00	0,00	0,00
2025-Ekim	0,00	0,00	0,00
2025-Eylül	0,00	0,00	0,00
2025-Ocak	0,00	0,00	0,00
2024	0,00	0,00	0,00
2023-2	0,00	0,00	0,00
2023-Şubat	0,00	0,00	0,00
2023-1	0,00	0,00	0,00
2022-3	0,00	0,00	0,00
2022-2	0,00	0,00	0,00
2022-1	0,00	0,00	0,00
2021	0,00	0,00	0,00
2020	0,00	0,00	0,00
2019	0,00	0,00	0,00
2018	0,00	0,00	0,00

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

## 25.181.5301 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Birim Fiyatları Grafiđi



### Yapım Şartları

Giriş akış düzenleyici: Ölçü:Ad

Yağmur suyu deposu girişinde suyun hızını keserek dip tortusunun havalanmasını engelleyen, suyun oksijenlenmesini destekleyen, korozyona dayanıklı Polietilen (HDPE) veya Paslanmaz Çelik malzemeden mamul akış düzenleyicinin iş yerinde temini ve yerine montajı.(Yükseltici Parça ve Kapak Fiyata Dahildir.)

Giriş Çapı

## 25.181.5301 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Analizi

Rayiç No	Önceki Rayiç No	Tanımı	Birimi	Miktar
		Malzeme Bileşenleri		
20.181.5301		Ø 110 mm Giriş akış düzenleyici (Rayici)	Ad	1,000000
		Montaj Bileşenleri		
10.100.1082	01.519	Tesisat ustası	Saat	0,400000
10.100.1084	01.521	Tesisat usta yardımcısı	Saat	0,400000

Oska Yazılım'dan alınmıştır.