

25.181.5302 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Poz No 25.181.5302

Tanımı Ø 160 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.

25.181.5302 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

25.181.5302 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Analizi

Rayiç No	Önceki Rayiç No	Tanımı	Birimi	Miktar
		Malzeme Bileşenleri		
20.181.5302		Ø 160 mm Giriş akış düzenleyici (Rayici)	Ad	1,000000
		Montaj Bileşenleri		
10.100.1082	01.519	Tesisat ustası	Saat	0,600000
10.100.1084	01.521	Tesisat usta yardımcısı	Saat	0,600000

Oska Yazılım'dan alınmıştır.