

35.172.1600 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Poz No 35.172.1600

Tanımı Set Üstü Armatür: (Ölçü: Ad.) Alçak duvarların, babaların, sütun başlarının veya merdiven korkuluklarının üzerine monte edilebilen armatür, en az IP54 koruma sınıfında, en az IK08 darbe dayanım sınıfında olmalıdır. Dış mekan koşullarına dayanıklı, korozy

Birimi Adet

Kurum Çevre ve Şehircilik Bakanlığı

Fasikül Kuvvetli Akım İç Tesisatı

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.

35.172.1600 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Birim Fiyatları Grafiđi



Yapım Şartları

Set Üstü Armatür: (Ölçü: Ad.)

Alçak duvarların, babaların, sütun başlarının veya merdiven korkuluklarının üzerine monte edilebilen armatür, en az IP54 koruma sınıfında, en az IK08 darbe dayanım sınıfında olmalıdır.

Dış mekan koşullarına dayanıklı, korozyona dirençli alüminyum ekstrüzyon malzemeden imal edilmiş olacaktır.

Işık çıkışını sağlayan kısımlar darbelere ve ısı değişimlerine dayanıklı temperli cam veya yüksek mukavemetli malzemeden yapılmış olmalıdır.

LED ışık kaynağının özellikleri 35.170.1000 pozunu ile aynı özelliklere sahip armatürün tüm aksesuarları ile birlikte temini, sahada montajı ve çalışır halde teslimi yapılacaktır.

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

35.172.1600 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Analizi

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

Oska Yazılım'dan alınmıştır.