



Tekli tasarım Ö sahip ç ±1 ö merdiveni sistemleri, 10 m ç yüksekli ö-kadar, galvanizli çelik - 58348

10 m yüksekli ö-kadar binalar ve makinelere sabit erişim için tasarlanmıştır. Çelik yapı olarak da kullanılabilir. Ürün verileri aşağıdadır.

Ürün Açıklaması

- Sabit montaj için, binalarda veya DIN 18 799-1'e göre bakır için veya DIN 14 094-1'e göre acil çıkış ±1 ö merdivenleri olarak veya DIN EN ISO 14 122-4'e göre makinelere kullanım amacıyla tasarlanmıştır.
- Güvenlik sistemi olarak emniyet kafesi, her standartta kullanılabilir.
- DIN EN 353-1 uyarınca DIN 18 799-1 ve DIN EN ISO 14 122-4'e göre güvenlik sistemi olarak kullanım için tasarlanmıştır. Aynı zamanda 10 m'nin üzerindeki yüksekliklerinde de tekli tasarım Ö sahip merdiveni olarak da tasarlanabilir.
- Merdiven genişliği 620 mm.
- 600 mm'ye kadar farklı duvar mesafelerine sahip duvar braketleri seçilebilir.
- Duvar braketlerinin alt alta mesafesi maksimum 2,00 m'dir. Bununla birlikte her merdiven parçası en az 2 duvar braketiyle birlikte monte edilmesi gerekir.
- Güvenlik bariyerleri, erişim emniyetleri ile platformlar ihtiyaca göre seçilebilir.
- Talep üzerine standart ürün yelpazesinden farklı ç ±1 ö merdiveni modelleri üretiyoruz.

Özellikler

Duvara sabitleme için kullanılabilir. Ürün ve aksesuarlar için teslimat kapsamı aşağıdadır.

Aşağıdaki listede verilen tek çıkış sistem fiyatları için hesaplanmıştır. Ürün: duvar braketi, 200 mm sabit, çift taraflı ç ±1 ö profili, DIN 18 799-1'e uygun emniyet





kafesi dahil. Bunlardan farklı ihtiyaçlar için lütfen ± 1 ö
merdivenleri için hazırladığımız sistemimizi
kullanınız.

Ürün Özellikleri

Garanti	Malzeme	Merdiven uzunluğu ± 1 ö taahhütlü dahil	Tavan yüksekliği
10 y	Çelik, galvanizli	5.9 m	4.8 m