



Tekli tasarım Ö sahip ç ±1 ö merdiveni sistemleri, 10 m ç yüksekli ö-kadar, eloksall alüminyum - 58148

10 m yüksekli ö-kadar binalar ve makinelere sabit eri ö-ÖÂ kaç yolu olarak da kullan Æ &-Æ- verilmi ÷F— .

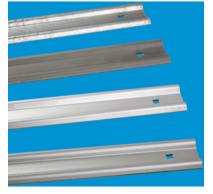
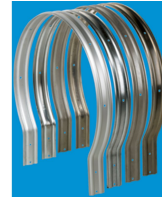
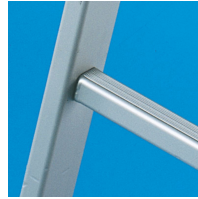
Ürün Aç ıÆ Ö 11

- Sabit montaj için, binalarda veya DIN 18 799-1'e göre bak Öçin veya DIN 14 094-1'e göre acil ç ±1 ö merdivenleri olarak veya DIN EN ISO 14 122-4'e göre makinelere t manmærac olarak.
- Güvenlik sistemi olarak emniyet kafesi, her standartta kullan Æ &-Æ— .
- DIN EN 353-1 uyar æ6 ÆIN 18 799-1 ve DIN EN ISO 14 122-4'e göre güvenlik sistemi olarak t manma koruma ray Æyn zamanda 10 m'nin üzerindeki t manma yüksekliklerinde de tekli tasarım Ö sahip t manma merdiveni olarak da tasarlanabilir.
- Merdiven geni öÆ20 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 parçasá 1m az 2 duvar braketle birlikte monte edilmesi gerekir.
- Güvenlik bariyerleri, eri ö-Ömniyetleri ile platformlar ihtiyaca göre seçilebilir.
- Talep üzerine standart ürün yelpazesinden farklı ç ±1 ö merdiveni modelleri üretiyoruz.

^vÆ ve özel özellikler

Duvara sabitleme için kullan Ædübel ve c `atalar teslimat kapsam ædahil de ö-ÆF— .

A ö listelenen tek de öWsystem fiyatlar ÷Rv¶-ÆFR





hesaplanmış U-öV/A-öFA braketi, 200 mm sabit, çift taraflı üz ç ±1 ö profili, DIN 18 799-1'e uygun emniyet kafesi dahil. Bunlardan farklı ihtiyaçlar için lütfen ç ±1 ö merdivenleri için hazırladığımız sistemimizi kullanın.

Ürün Özellikleri

Garanti 10 y	Malzeme Alüminyum eloksall	Merdiven uzunluu ±1 ö ta n 1 ö profili dahil 5.9 m	T manmayüksekli ö 4.8 m
------------------------	--------------------------------------	--	-----------------------------------