



Varioflex B

Düz olmayan yüzeylerde ve merdivenler ile çıkıntılı yerlerde güvenli şekilde ayakta durmayı sağlayan özel merdiven.

Ürün Açıklaması

- Düz olmayan yüzeylerde ve merdivenler ile çıkıntılı yerlerde güvenli şekilde ayakta durmayı sağlayan özel merdiven.
- Döner tutamaklar sayesinde merdivenin her taşıyıcı profilini milimetre hassasiyetinde, kademesiz ayarlama ve kilitleme olanağı.
- Taşıyıcı profil ölçüleri: 60 x 24 mm.
- Basamaklar ve taşıyıcı profiller alüminyum ekstrüzyon profilden üretilmiştir.
- Çok dayanıklı ZARGES kaliteli flanşlaması ile gerçekleştirilen basamak-taşıyıcı profil bağlantısı.
- Kaymadan durmayı ve aynı zamanda taşıyıcı profile sıkı oturmayı sağlayan değiştirilebilir 2 bileşenli plastik pabuçlar.



İpuçları ve özel özellikler

Son derece bozuk zeminde kullanım için optimum.

EN 131 183 professional uygundur.

Ürün Özellikleri

| | |
|---|-------------|
| Basamak derinliği | 30 mm |
| Basamak/kademe mesafesi dikey | 265 mm |
| Basamak/kademe taşıyıcı profil bağlantısı | flanşlanmış |



| | |
|---------------------------------------|-------------|
| Basamak/kademe türü | baklavali |
| Garanti | 10 yıl |
| Kaplama | doğal |
| Malzeme | Alüminyum |
| Tırmanma parçasındaki ek ayar aralığı | 0.4 m |
| Yük | max. 150 kg |

Ürün çeşitleri

| | 41936 | 41938 |
|--|----------------------------|----------------------------|
| Ağırlık | 12.5 kg | 15.5 kg |
| Basamak sayısı | 2 × 6 | 2 × 8 |
| Destek parçasında ek ayar aralığı | 1.3 m | 1.85 m |
| Taşıma ölçüleri | 1.850 mm × 600 mm × 140 mm | 2.410 mm × 650 mm × 140 mm |
| Uzatma parçası hariç merdiven uzunluğu | 1.8 m | 2.35 m |
| Çalışma yüksekliği | 3 m | 3.55 m |

Hefe Enerji Elektrik Elektronik
Bilisim Tic.LTD.Sti

İVEDİK OSB MAH. 1122.CAD., MAXİVEDİK
İŞMERKEZİ No: 20/86

TR-06105 Yenimahalle / Ankara

Tel: +90 312 387 0 386

Fax:

info@hefe.com.tr

www.zarges.com/tr

Etkili 13.5.2026

Değişiklik veya hata olabilir.