



EFAmix B - 41166

Son derece düşük ağırlıkla, elektriksel ve kimyasal ortamlarda kullanım için optimum çözüm.

Ürün Açıklaması

- Son derece düşük ağırlıkla, elektriksel ve kimyasal ortamlarda kullanım için optimum çözüm.
- Cam elyaf takviyeli plastikten üretilmiş yalıtkan taşıyıcı profiller sayesinde, elektrik sistemlerinde gerçekleştirilen çalışmalarda yüksek koruma sağlar.
- DIN EN 61478 veya VDE 0682 Kısım 6.5 Kategori 1/30 KV uyarınca yalıtkan malzemeden yapılmış merdivenlerle ilgili yüksek gerilim testinin gerekliliklerini karşılar.
- 60 mm derinliğinde, kaymaz hafif metalden üretilmiş geniş basamaklarda güvenli şekilde ayakta durma olanağı.
- Dikişli sabitleme şeritli yüksek mukavemetli polyester kayışlar – uzun ömürlü ve aşınmaya dayanıklı.
- Çok dayanıklı ZARGES kaliteli flanşlaması ile gerçekleştirilen basamak-taşıyıcı profil bağlantısı.
- Sağlam çelik menteşe.
- Kaymadan durmayı ve aynı zamanda taşıyıcı profil üzerine sıkı oturmayı sağlamak için değiştirilebilir plastik pabuçlar.



İpuçları ve özel özellikler

EN 131 183 professional uygundur.

Ürün Özellikleri



| | |
|---|----------------------------|
| Ana yüzey | 1,13 m × 0,51 m |
| Açılma emniyeti | Kayış |
| Ağırlık | 9.6 kg |
| Basamak derinliği | 60 mm |
| Basamak sayısı | 5 |
| Basamak sayısı | 2 × 5 |
| Basamak/kademe mesafesi dikey | 265 mm |
| Basamak/kademe taşıyıcı profil bağlantısı | flanşlanmış |
| Basamak/kademe türü | baklavalı |
| Garanti | 10 yıl |
| Malzeme | Alüminyum / plastik |
| Merdiven uzunluğu | 1.62 m |
| Sertifikasyon | TÜV-SÜD |
| Standartlar | EN 131 professional |
| Taşıma ölçüleri | 1.625 mm × 510 mm × 162 mm |
| Taşıyıcı profil yüksekliği | 58 mm |
| Yük | max. 150 kg |
| alt, dış genişlik | 0.5 m |
| düşey merdiven yüksekliği | 1.55 m |
| Çalışma yüksekliği | 2.85 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.