



EFAmix B

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



| | |
|---|---------------------|
| Açılma emniyeti | Kayış |
| Basamak derinliği | 60 mm |
| Basamak/kademe mesafesi dikey | 265 mm |
| Basamak/kademe taşıyıcı profil bağlantısı | flanşlanmış |
| Basamak/kademe türü | baklavalı |
| Garanti | 10 yıl |
| Malzeme | Alüminyum / plastik |
| Sertifikasyon | TÜV-SÜD |
| Standartlar | EN 131 professional |
| Taşıyıcı profil yüksekliği | 58 mm |
| Yük | max. 150 kg |

Ürün çeşitleri

| | 41165 | 41166 | 41167 | 41168 | 41169 | 41170 |
|---------------------------|----------------------------|----------------------------|----------------------------|----------------------------|----------------------------|----------------------------|
| Ana yüzey | 0,96 m × 0,48 m | 1,13 m × 0,51 m | 1,31 m × 0,54 m | 1,81 m × 0,6 m | 2,17 m × 0,66 m | 2,55 m × 0,72 m |
| Ağırlık | 7.8 kg | 9.6 kg | 11.4 kg | 14.8 kg | 18.8 kg | 22.5 kg |
| Basamak sayısı | 2 × 4 | 2 × 5 | 2 × 6 | 2 × 8 | 2 × 10 | 2 × 12 |
| Merdiven uzunluğu | 1.34 m | 1.62 m | 1.9 m | 2.46 m | 3.02 m | 3.58 m |
| Taşıma ölçüleri | 1.344 mm × 480 mm × 162 mm | 1.625 mm × 510 mm × 162 mm | 1.904 mm × 540 mm × 162 mm | 2.464 mm × 600 mm × 162 mm | 3.024 mm × 660 mm × 162 mm | 3.584 mm × 720 mm × 162 mm |
| alt, dış genişlik | 0.47 m | 0.5 m | 0.53 m | 0.59 m | 0.65 m | 0.71 m |
| düşey merdiven yüksekliği | 1.29 m | 1.55 m | 1.82 m | 2.33 m | 2.86 m | 3.38 m |
| Çalışma yüksekliği | 2.6 m | 2.85 m | 3.1 m | 3.65 m | 4.15 m | 4.7 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 27.6.2026

Değişiklik veya hata olabilir.