



EFAmix B - 41167

Optimaalinen ja erittäin kevyt ratkaisu työskentelyyn sähköisissä ja kemiallisissa ympäristöissä.

Tuotekuvaus

- Optimaalinen ja erittäin kevyt ratkaisu työskentelyyn sähköisissä ja kemiallisissa ympäristöissä.
- Lasikuitulujitemuovista valmistetut, eristetyt sivujohteet tarjoavan hyvän suojauksen sähkötöitä varten
- Täyttää eristävästä materiaalista valmistetuille tikkaille tarkoitetun suurjännitetestin vaatimukset standardin DIN EN 61478 tai VDE 0682 osion 6.5, luokan 1/30 KV mukaisesti.
- Vakaa rakenne: 60 mm syvät liukumattomat kevytmetallipuolat
- Erittäin lujat polyesterhihnat, joissa on ommeltu kiinnityskieleke – kestäviä ja kulumattomia.
- Puolien ja sivujohteiden liitäntä laadukkaan ZARGES-niittikiinnityksen avulla.
- Kestävä terässarana.
- Liukumista estävät, vaihdettavat muovitulpat ja tukeva kiinnitys sivujohteisiin.



Vinkit ja erikoisominaisuudet

Standardin EN 131 mukainen.

Tuoteominaisuudet

Askelman syvyys

60 mm



Etäisyys puola/askelma	265 mm
Kuljetusmitat	1.904 mm × 540 mm × 162 mm
Kuormitus	max. 150 kg
Liitos pystyjohteen ja puolan välissä	Reunajäykistys
Materiaali	Alumiini/muovi
Paino	11.4 kg
Pituus	1.9 m
Pohja-alan mitta	1,31 m × 0,54 m
Puolien määrä	6
Puolien määrä	2 × 6
Pystysuora korkeus	1.82 m
Sertifointi	TÜV-SÜD
Sivujohteen leveys	58 mm
Sovellettu standardi	EN 131 professional
Takuu	10 vuotta
Tikaslukitus	Perlonhihna
Tyyppi, puola/askelma	Rihlattu
Työskentelykorkeus	3.1 m
Ulkoleveys, alaosa	0.53 m

ZARGES Oy

Tatti 7

00760 Helsinki

Tel: +358 9 777 2255

Fax:

office@zarges.fi

www.zarges.com/fi

Tehokas 15.5.2026

Muutokset tai virheet mahdollisia.