



## EFAmix B - 41168

Den optimale løsning til anvendelse i elektriske og kemiske omgivelser med særlig lille vægt.

### Produkt beskrivelse

- Den optimale løsning til anvendelse i elektriske og kemiske omgivelser med særlig lille vægt.
- Høj beskyttelse i forbindelse med arbejde på elektriske anlæg på grund af isolerende vanger af glasfiberforstærket kunststof.
- Opfylder højspændingsprøvningen til stiger af isolerende materiale i henhold til DIN EN 61478 resp. VDE 0682, afsnit 6.5, kategori 1/30 KV.
- Sikker stilling på 60 mm dybe, skridsikre, brede letmetaltrin.
- Sikring med perlonremme med stor trækstyrke.
- Trin-vangeforbindelse med kvalitetsbertling fra ZARGES med stor styrke.
- Robust stålhængsel.
- Udskiftelige kunststofske for skridsikker stabilitet, som samtidig sidder fast på vangen.



### Hints og særlige funktioner

Opfylder standarden EN 131 professionel.

### Produktegenskaber

Antal trin <b>8</b>	Antal trin <b>2 x 8</b>	Arbejdshøjde <b>3.65 m</b>	Belastning <b>max. 150 kg</b>	Garanti <b>10 år</b>
Grundareal <b>1,81 m x 0,6 m</b>	Materiale <b>Aluminium / kunststof</b>	Sikring <b>Bæltebånd</b>	Standarder <b>EN 131 professional</b>	Stigelængde <b>2.46 m</b>
Transportmål <b>2.464 mm x 600 mm x 162 mm</b>	Trin-vangeforbindelse <b>Bertlet</b>	Trinafstand lodret <b>265 mm</b>	Trindybde <b>60 mm</b>	Trintype <b>Riflet</b>



Vangehøjde

**58 mm**

Vægt

**14.8 kg**

lodret stighøjde

**2.33 m**

nedre, ydre bredde

**0.59 m**