



Scale a libro con pioli, plastica, accessibili da entrambi i lati, Numero di pioli: 2X6



Dati di ordinazione

| | |
|-----------------|---------------|
| Numero d'ordine | 966060 2X6 |
| GTIN | 4003866412563 |
| Classe articolo | 96Z |

Descrizione

Esecuzione:

Travi e pioli (30×30 mm) in plastica rinforzata con fibra di vetro per una particolare resistenza chimica. Protezione antiespansione grazie alle cinghie in perlon. Piedini in plastica intercambiabili antiscivolo.

Uso:

Scala di sicurezza per impieghi speciali nell'industria chimica e farmaceutica, in centrali idriche, elettriche e del gas.

Norma:

DIN EN 61478 bzw. VDE 0682 Abschnitt 6.5 Kategorie 1/30 KV Hochspannungsprüfung für Leitern aus isoliertem Material ist erfüllt.

VDE-geprüft für Arbeiten unter Spannung (1000 V AC, 1500 V DC).

Nach DIN EN ISO 4892-2 Alterungsbeständigkeit 10 Jahre.

Descrizione tecnica

| | |
|----------------------------|---------|
| Peso | 10,5 kg |
| Profondità pioli / gradini | 30 mm |

| | |
|-----------------------------|---|
| Lunghezza scala | 1,88 m |
| Numero di gradini | 2×6 |
| Materiale | Travi e pioli in plastica rinforzata con fibra di vetro |
| Larghezza inferiore esterna | 0,54 m |
| Protezione antiespansione | grazie alle cinghie in perlon ad elevata resistenza |
| Altezza di lavoro circa | 3,1 m |
| Elevata resistenza chimica | sì |
| Esecuzione scaletta | Pioli |
| Norma | DIN EN 61478 |
| Accessibilità | Bifacciale |
| Portata scale | 150 kg |
| Tipo di prodotto | Scala a libro |