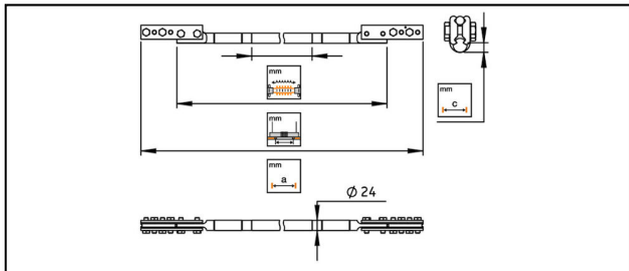


Isolatori per f. di contatto e fune portante

FDI Isolatori per filo di contatto



Applicazione

Isolatore per filo di contatto

Caratteristiche

SML: ≥ 80 kN

Carico di rottura min. 80 kN

Materiale

Acciaio inossidabile, CuNiSi, barra in VTR ricoperta in PTFE

Legenda

1) EN 50 149

2) ASTH B-9 / ASTH B-47

Rif. Articolo	mm Ø	mm ²	mm	mm	mm	mm	mm	Kg	
655.258.000	350MCM	177.3	6.78	816	11.84	300	646	2.2	2

Specifiche tecniche: **Isolatori per filo di contatto FDI**

Articolo no.	655.258.000
Carico meccanico specificato (CMS)	80 kN
Diametro filo di contatto	350MCM
Sezione filo di contatto	177.3 mm ²
Sagomatura filo di contatto	6.78 mm
Lunghezza a	816 mm
Altezza c	11.84 mm
Distanza di isolamento	300 mm
Lunghezza tra fili di contatto	646 mm
osservazione	2
Specifiche commerciali	
Numero di tariffa doganale	85353000
paese di origine	CH
Texte	
osservazione	2
Specificazione logistica	
Chilo / pezzo	2.2 kg

