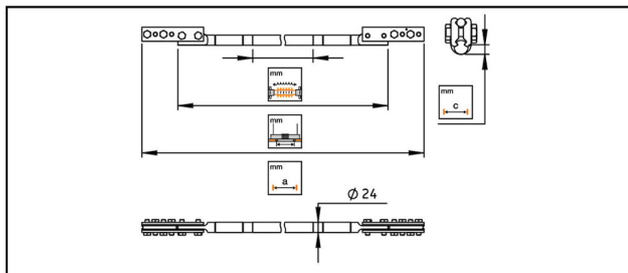


Isolatori per f. di contatto e fune portante

■ 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	
655.235.000	BC/300MCM	150	6.92	1471	10.5	955	1301	3	1

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

Articolo no.	655.235.000
Carico meccanico specificato (CMS)	80 kN
Diametro filo di contatto	BC/300MCM
Sezione filo di contatto	150 mm ²
Sagomatura filo di contatto	6.92 mm
Lunghezza a	1471 mm
Altezza c	10.5 mm
Distanza di isolamento	955 mm
Lunghezza tra fili di contatto	1301 mm
osservazione	1
Specifiche commerciali	
Numero di tariffa doganale	85353000
paese di origine	CH
Texte	
osservazione	1
Specificazione logistica	
Chilo / pezzo	3 kg

