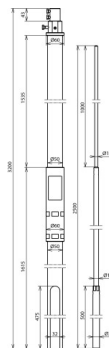


SR D50 3200 FS2500 IP SA HVI GFK V2A (105 337)



Immagine indicativa



Tubo portante con terminale interno ed elemento a molla per l'equipotenzialità. Asta di captazione Ø22 / 16 / 10 mm.

SR D50 3200 FS2500 IP SA HVI GFK V2A	
105 337	
Materiale asta di captazione	INOX
Lunghezza asta di captazione	2500 mm
Materiale tubo portante	PRFV / INOX
Lunghezza tubo portante	3200 mm
Lunghezza di trasporto	3200 mm
Diametro Ø esterno	50 mm
Lunghezza isolamento	1535 mm
Spessore parete	3 mm
Coefficiente di materiale km	0,7
Temperatura ambiente	-50 °C ... +100 °C
Esecuzione	stabilizzato ai raggi UV
Boccola	60 x 5 mm
Forza di estrazione con una lunghezza di 500 mm	200 N (tubo portante dell'isolatore in base a 62561-8)
Forza di piegamento con una lunghezza di 500 mm	200 N (tubo portante dell'isolatore in base a 62561-8)
Riferimento normativo	DIN IEC/TS 62561-8 (VDE V 0185-561-8)
Peso	11,64 kg
Codice doganale (Nomenclatura Combinata EU)	85389099
Codice GTIN (EAN)	4013364157880
Confezione	1 pz.

Dati tecnici, dimensioni, pesi e materie prime possono subire variazioni dovute al progresso tecnologico. I disegni sono solo indicativi.