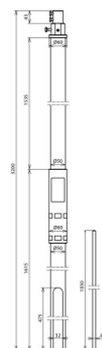


SR D50 3200 FS1000 IP SA HVI GFK V2A (105 336)



Immagine indicativa



Tubo portante con terminale interno ed elemento a molla per l'equipotenzialità. Punta di captazione Ø10 mm.

Tipo	SR D50 3200 FS1000 IP SA HVI GFK V2A
Art.	105 336
Materiale punta di captazione	INOX
Lunghezza punta di captazione	1000 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	9,9 kg
Codice doganale (Nomenclatura Combinata EU)	85389099
Codice GTIN (EAN)	4013364157866
Confezione	1 pz.

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