

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.

Tipo Art.	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.