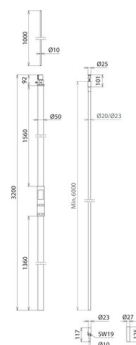


HVI 20 M L6M SR3200 IP FSP1000 GFK AL (819 326)



Fotografía no vinculante



Con terminal interno y punta captadora en INOX Ø10 mm, longitud 1000 mm.

Tipo	HVI 20 M L6M SR3200 IP FSP1000 GFK AL
Art. Nr.	819 326
Material de la punta captadora	INOX
Longitud de la punta captadora	1000 mm
Material del tubo de soporte	poliéster reforzado con fibra de vidrio / Al
Longitud del tubo de soporte	3200 mm
Longitud del transporte	3200 mm
Diámetro Ø exterior	50 mm
Diámetro Ø del cable	20 mm
Color del cable	negro •
Material del cable	Cu
Color RAL	parecido a 9011
Sección interior (rígido/flexible)	19 mm ²
Capacidad de derivación de corrientes de rayo (Clase / I _{imp})	H1 / 150 kA
Distancia de separación equivalente s (en aire)	≤ 75 cm
Material del aislamiento	PE
Material del revestimiento	PVC
Propiedades del revestimiento	estabilizado contra rayos ultravioleta y resistente a la intemperie
Diámetro de conexión	10 mm
Material de los elementos de conexión	INOX
Tubo de soporte	50 x 4 mm
Longitud mínima de pedido	6 m
Máx. longitud libre con punta captadora (montaje en pared)	3500 mm
Máx. velocidad del viento (montaje en pared, 1x HVI interior)	237 km/h
Máx. velocidad del viento (montaje en pared, 1x HVI exterior)	227 km/h
Máx. velocidad del viento (montaje en pared, 4x HVI exterior)	197 km/h
Peso	8,4 kg
Número aduanero (Nomenclatura Combinada EU)	85389099
GTIN	4013364260511
UPE	1 unidad(es)

Queda reservado el derecho a introducir modificaciones, en cuanto a la redacción, contenidos técnicos e información relativa a medidas, pesos y materiales en función de los avances de la técnica. Las fotografías no son vinculantes.

Por la producción relacionada al pedido (confección de la longitud del cable) el cable no puede restituirse.