

HVI 23 L6M SR3200 IP RFS2500 GFK AL (819 338)

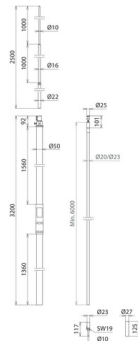


Abbildung unverbindlich

Mit innenliegendem Endverschluss und Fangstange Ø22 /16 / 10 mm.

Type	HVI 23 L6M SR3200 IP RFS2500 GFK AL
Article No.	819 338
Material Rod	AI
Material Catching rod	GFK / AI
Length Rod	3200 mm
Transport length	3200 mm
Outer diameter Ø	50 mm
Outer diameter Ø pipe	23 mm
Color pipe	grey ●
Material Leader	Cu
Color RAL	similar to 7035
Cross-section core (multi-strand)	19 mm ²
Lightning protection rating (Class / I _{mp})	H1 / 150 kA
Equivalent separation distance s (in air)	≤ 75 cm
Material insulation	PE
Material Mantle	PE
Mantle properties	UV-stabilized and weather-resistant
Connection outer diameter	10 mm
Material connection elements	NIRO
Support rod	50 x 4 mm
Minimum order length	6 m
Max. free length with catching rod (wall mounting)	5000 mm
Max. wind speed	(max. free length 5000 mm, 1x HVI grey inside) 189 km/h
Max. wind speed	(max. free length 5000 mm, 1x HVI grey outside) 173 km/h
Max. wind speed	(max. free length 5000 mm, 4x HVI grey outside) 151 km/h
Pulling force at a length of 500 mm	200 N (support rod isolator according to 62561-8)
Bending force at a length of 500 mm	200 N (support rod isolator according to 62561-8)
Norm reference	DIN IEC/TS 62561-8 (VDE V 0185-561-8)
Weight	10 kg
Tariff number (Comb. Nomenclature EU)	85389099
GTIN (EAN)	4013364241244
VPE	1 Stk.

Änderungen in Form und Technik, bei Maßen, Gewichten und Werkstoffen behalten wir uns im Sinne des Fortschrittes der Technik vor. Die Abbildungen sind unverbindlich.

Auf Grund der auftragsbezogenen Fertigung (Konfektionierung der Leitungslänge) kann die Leitung nicht zurückgenommen werden.