

HVI LI 20 L7.5M SR5040 FSP500 GFK AL V2A (819 259)

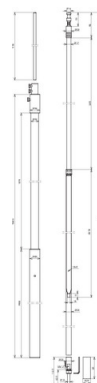


Abbildung unverbindlich

Typ	HVI LI 20 L7.5M SR5040 FSP500 GFK AL V2A	
Art.-Nr.	819 259	
Werkstoff Stützrohr	GFK / Al	
Länge Stützrohr	5040 mm	
Transportlänge	5040 mm	
Werkstoff Fangspitze	NIRO	
Länge Fangspitze	500 mm	
Durchmesser Ø Leitung	20 mm	
Farbe Leitung	grau •	
Werkstoff Leiter	Cu	
Farbe RAL	ähnlich 7000	
Querschnitt Seele	19 mm ²	
Äquivalenter Trennungsabstand s (in Luft)	≤ 45 cm	
Werkstoff Isolierung	PE	
Werkstoff Mantel	PVC	
Manteleigenschaften	UV-stabilisiert und witterungsbeständig	
Anschlussdurchmesser	10 mm	
PA-Anschlussleitung	Band NIRO 4050 x 18 x 0,4 mm	
Werkstoff Anschusselemente	NIRO	
Mindestbestelllänge	7,5 m	
Max. Böenwindgeschwindigkeit	148 km/h	
Max. freie Länge	4940 mm	
Min. Spannlänge	600 mm	
Gewicht	10,99 kg	
Zolltarifnummer	85389099	
GTIN (EAN)	4013364256088	
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.