

SR D50 3200 FS22 2500 IP HVI GFK AL (105 331)

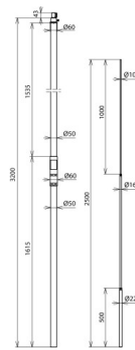


Abbildung unverbindlich

Stützrohr mit innenliegendem Endverschluss und PA-Federelement. Fangstange Ø22 / 16 / 10 mm.

Typ Art.-Nr.	SR D50 3200 FS22 2500 IP HVI GFK AL 105 331
Werkstoff Fangstange	Al
Länge Fangstange	2500 mm
Werkstoff Stützrohr	GFK / Al
Länge Stützrohr	3200 mm
Transportlänge	3200 mm
Durchmesser Ø Außen	50 mm
Länge der Isolierstrecke	1535 mm
Wandstärke	4 mm
Materialfaktor km	0,7
Dauertemperaturbereich	-50 °C ... +100 °C
Ausführung	UV-stabilisiert
Hülse	60 x 5 mm
Max. freie Länge mit Fangstange (Wandmontage)	5000 mm
Max. Böenwindgeschwindigkeit (Wandmontage, 1x HVI innen)	190 km/h
Max. Böenwindgeschwindigkeit (Wandmontage, 1x HVI außen)	175 km/h
Max. Böenwindgeschwindigkeit (Wandmontage, 4x HVI außen)	163 km/h
Gewicht	6 kg
Zolltarifnummer (Komb. Nomenklatur EU)	85389099
GTIN (EAN)	4013364152502
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.