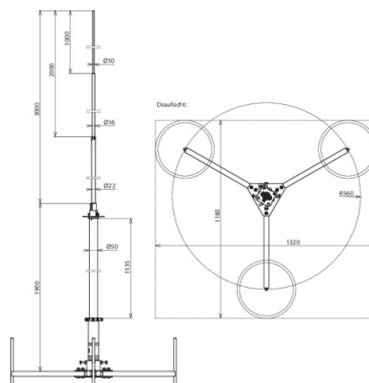


**FM D50 22 16 10 4900 GFK AL DBS KB STTZN (819 390)**



Abbildung unverbindlich



Typ	FM D50 22 16 10 4900 GFK AL DBS KB STTZN
Art.-Nr.	819 390
Höhe	4900 mm
Werkstoff Stativ	St/tZn
Platzbedarf Stativ	1180 x 1320 mm
Radius Stativ	560 mm
Werkstoff Stützrohr	GFK / Al
Länge Stützrohr	1900 mm
Isolierstrecke	1535 mm
Durchmesser Ø Außen	50 mm
Länge Fangstange	3000 mm
Werkstoff Fangstange	Al
Schraubenausführung	☛ M10 x 40
Max. Böenwindgeschwindigkeit bei 3 Sockeln à 17 kg	106 km/h
Max. Böenwindgeschwindigkeit bei 6 Sockeln à 17 kg	142 km/h
Max. Böenwindgeschwindigkeit bei 9 Sockeln à 17 kg	165 km/h
Gewicht	13,15 kg
Zolltarifnummer	85389099
GTIN (EAN)	4013364241930
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.