

FS 22 16 10 2500 AL DBS R320 STTZN (105 525)



Ilustracje nie są wiążące



Typ Nr kat.	FS 22 16 10 2500 AL DBS R320 STTZN 105 525
Wysokość	2500 mm
Długość (Ø 22 x 4) (I1)	500 mm
Długość (Ø 16 / 10) (I2)	2000 mm
Promień (statyw)	320 mm
Maksymalne obciążenie wiatrem przy 3 podstawach po 8,5 kg	137 km/h
Wymagana powierzchnia dla statywu z 3 podstawami po 8,5 kg (dł x sz)	730 x 800 mm
Maksymalne obciążenie wiatrem przy 3 podstawach po 17 kg	185 km/h
Wymagana powierzchnia dla statywu z 3 podstawami po 17 kg (dł x sz)	850 x 930 mm
Materiał iglicy odgromowej	aluminium
Materiał statywu	stal ocynkowana ogniowo
Spełnia wymagania normy	DIN EN 62561-(1+2)
Waga	3,4 kg
Numer taryfy celnej (Nomenklatura scalona EU)	85389099
GTIN (EAN)	4013364241985
Jed. Op.	1 szt.

W związku z ciągłym rozwojem technicznym zastrzegamy sobie prawo wprowadzenia zmian parametrów technicznych, konfiguracji i technologii, wymiarów, wagi i materiałów. Przedstawione ilustracje nie są wiążące.

Nietypowe długości wszystkich iglic odgromowych (także na statywie) są dostępne na życzenie.