

FS D40 16 10 7000 AL DBS KB STTZN (105 700)



Ilustracje nie są wiążące



Typ Nr kat.	FS D40 16 10 7000 AL DBS KB STTZN 105 700
Wysokość	7000 mm
Długość (Ø 40 x 5) (I1)	5000 mm
Długość (Ø 16 / 10) (I2)	2000 mm
Promień (statyw)	1435 mm
Maksymalne obciążenie wiatrem przy 3 podstawach po 17 kg	96 km/h
Maksymalne obciążenie wiatrem przy 6 podstawach po 17 kg	120 km/h
Maksymalne obciążenie wiatrem przy 9 podstawach po 17 kg	137 km/h
Maksymalne obciążenie wiatrem przy 12 podstawach po 17 kg	163 km/h
Wymagana powierzchnia dla statywu	2530 x 2850 mm
Materiał statywu	stal ocynkowana ogniowo
Materiał iglicy odgromowej	aluminium
Spełnia wymagania normy	PN-EN 62561-(1+2)
Waga	31,2 kg
Numer taryfy celnej (Nomenklatura scalona EU)	85389099
GTIN (EAN)	4013364094468
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.