

## FS D40 16 10 8000 AL DBS KB STTZN (105 800)



Ilustracje nie są wiążące



Typ Nr kat.	FS D40 16 10 8000 AL DBS KB STTZN 105 800
Wysokość	8000 mm
Długość (Ø 40 x 5) (I1)	6000 mm
Długość (Ø 16 / 10) (I2)	2000 mm
Promień (statyw)	1435 mm
Maksymalne obciążenie wiatrem przy 6 podstawach po 17 kg	105 km/h
Maksymalne obciążenie wiatrem przy 9 podstawach po 17 kg	124 km/h
Maksymalne obciążenie wiatrem przy 12 podstawach po 17 kg	137 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	32,6 kg
Numer taryfy celnej (Nomenklatura scalona EU)	85389099
GTIN (EAN)	4013364094338
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.