

FS D40 16 10 4000 AL DBS KB STTZN (105 400)



Ilustracje nie są wiążące



| Typ Nr kat. | FS D40 16 10 4000 AL DBS KB STTZN 105 400 |
|--|--|
| Wysokość | 4000 mm |
| Długość (Ø 40 x 5) (I1) | 2000 mm |
| Długość (Ø 16 / 10) (I2) | 2000 mm |
| Promień (statyw) | 560 mm |
| Maksymalne obciążenie wiatrem przy 3 podstawach po 17 kg | 132 km/h |
| Maksymalne obciążenie wiatrem przy 6 podstawach po 17 kg | 184 km/h |
| Maksymalne obciążenie wiatrem przy 9 podstawach po 17 kg | 185 km/h |
| Wymagana powierzchnia dla statywu | 1210 x 1340 mm |
| Materiał statywu | stal ocynkowana ogniowo |
| Materiał iglicy odgromowej | aluminium |
| Spełnia wymagania normy | PN-EN 62561-(1+2) |
| Waga | 13,4 kg |
| Numer taryfy celnej (Nomenklatura scalona EU) | 85389099 |
| GTIN (EAN) | 4013364094383 |
| 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.