

DICS WB D50 10 7200 GFK AL V2A (105 470)



Ilustracje nie są wiążące



Typ Nr kat.	DICS WB D50 10 7200 GFK AL V2A 105 470
Długość całkowita	7200 mm
Liczba wsporników dystansujących	3
Liczba elementów mocujących	3
Długość rury wsporczej	6200 mm
Maksymalne obciążenie wiatrem	(montaż na ścianie dla maksymalnej długości swobodnej 4000 mm, Ø8 mm) 206 km/h
Materiał rury wsporczej	GRP / aluminium
Wykonanie	dwuczęściowy
Długość iglicy odgromowej	1000 mm
Materiał iglicy odgromowej	stal nierdzewna
Długość wspornika dystansującego	1030 mm
Materiał wspornika dystansującego	GRP-aluminium-Stal HDG
Współczynnik materiałowy km	0,7
Materiał elementu mocującego	stal nierdzewna
Zakres temperatur pracy	-50 °C ... +100 °C
Długość transportowa	max. 3200 mm
Odniesienie do norm	DIN IEC/TS 62561-8 (VDE V 0185-561-8)
Waga	14,65 kg
Numer taryfy celnej (Nomenklatura scalona EU)	85389099
GTIN (EAN)	4013364100138
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.