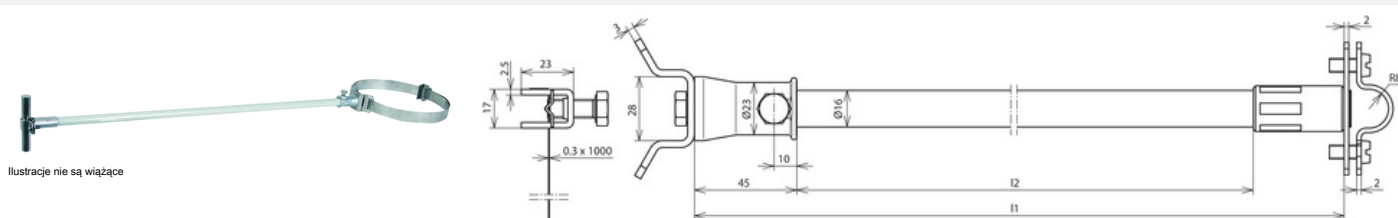


DIDH 16 1030 SB50.300 V2A (106 248)



Typ	DIDH 16 1030 SB50.300 V2A
Nr kat.	106 248
Uchwyt do drutu	16 mm
Materiał wspornika	stal nierdzewna
Długość (l1)	1030 mm
Długość izolacyjna (l2)	945 mm
Zakres zacisku (rura Ø)	50-300 mm
Średnica elementu dystansującego Ø	16 mm
Kolor elementu dystansującego	jasnoszary (RAL 7035) •
Prowadzenie przewodu	sztywne
Wspornik iglicy / przewodu	Dwuśrubowa płytka dociskowa
Materiał elementu dystansującego	GRP
Współczynnik materiałowy km	0,7
Zakres temperatur pracy	-50 °C ... +100 °C
Materiał gniazda	ciśnieniowy odlew cynkowy
Materiał elementu mocującego	stal nierdzewna
Wykonanie	odporny na promieniowanie UV i oddziaływanie czynników atmosferycznych
Wymiary taśmy (sz x gł)	25 x 0,3 mm
Odniesienie do norm	DIN IEC/TS 62561-8 (VDE V 0185-561-8)
Waga	762 g
Numer taryfy celnej (Nomenklatura scalona EU)	85389099
GTIN (EAN)	4013364100343
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.

Wsporniki dystansujące w innych długościach są dostępne na życzenie.