

# Izolatory walczowe o podstawie sześciokątnej TYP CT/P, M 8 czerwone 50 mm

TYP CT/P

Artikelnummer 90126

Gewicht 3.946kg



Ilustracje mają charakter poglądowy.  
Dane techniczne mogą się różnić i  
podlegają zmianom.

## Produktbeschreibung

- Z masy polyglas-poliester
- Wzmocnionej włóknem szklanym,
- Kolor: czerwone
- Samogasnące.
- Temperatura robocza:  $-40\text{ °C} < T < +130\text{ °C}$
- Odporność ogniowa: UL94-V0
- Śruba gwintowana: stal ocynkowana
- UM= maks. dozwolone napięcie robocze

## Produkteigenschaften

SW	41 mm
Maks. wytrzymałość na obciążenie ściskające	80 kN
Typ	CT/P 50
U <sub>M</sub>	1500 V
Kolor	czerwony
Średnica	40 mm
Właściwości materiału izolacyjnego	samogasnący , Wzmocniony włóknem szklanym
A	12 mm
Maks. moment dokręcenia	21,5 Nm
Gwint (M)	M8
Maks. wytrzymałość na obciążenie rozciągające	10 kN
Materiał izolacyjny	Mieszanka poliestrowo-szklana
Trudnopalność	UL 94 V-0
Rodzaj opakowania	27
Odporność termiczna	-40 °C - 130 °C
Wytrzymałość na napięcie przy peżaniu	10 kV
H	50 mm
Napięcie przebicia	35 kV
Maks. siła gięcia	5 kN

## Weitere Bilder

