

# Izolatory walcowe o podstawie sześciokątnej TYP CS/P, M 8 czerwone 40 mm

TYP CS/P

Artikelnummer 90094

Gewicht 5.13kg



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

## Produktbeschreibung

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

## Produkteigenschaften

Maks. siła gięcia	3 kN
Wytrzymałość na napięcie przy peźzaniu	8 kV
Materiał rury gwintowanej	Stal ocynkowana
Kolor	czerwony
Właściwości materiału izolacyjnego	samogasnący , Wzmocniony włóknem szklanym
Średnica	30 mm
A	12 mm
Typ	CS/P 40
Gwint (M)	M8
Materiał izolacyjny	Mieszanka poliestrowo-szklana
Trudnopalność	UL 94 V-0
Odporność termiczna	-40 °C - 130 °C
H	40 mm
Maks. wytr. na obciążenie rozciągające	9 kN
Maks. wytr. na obciążenie ściskające	40 kN
Maks. moment dokręcenia	10 - 24 Nm
Rodzaj opakowania	60
SW	30 mm
U_M	1000 V
Napięcie przebicia	25 kV

## Weitere Bilder

