

# Izolatory walcowe o podstawie sześciokątnej TYP DB/P, M 6 czerwone 20 mm

TYP DB/P

Artikelnummer 90026

Gewicht 1.107kg



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

## Produktbeschreibung

- Z izolatorów z poliwęglanu
- Wzmocnione włóknem szklanym
- Kolor: czerwony
- Samogasnący
- Temperatura robocza:  $-40\text{ °C} < T < +130\text{ °C}$
- Odporność ogniowa: UL94-V0
- UM = maks. dozwolone napięcie robocze

## Produkteigenschaften

Rodzaj opakowania	100
Napięcie przebicia	15 kV
SW	17 mm
Maks. wytrzymałość na obciążenie rozciągające	1,5 kN
Materiał gwintowanej	Stal ocynkowana
Kolor	czerwony
Właściwości materiału izolacyjnego	self-extinguishing, Reinforced with glass fiber
Materiał izolacyjny	Mieszanka poliestrowo-szklana
Trudnopalność	UL 94 V-0
Odporność termiczna	-40 °C - 130 °C
Maks. wytrzymałość na obciążenie ściskające	6 kN
U <sub>M</sub>	500 V
Wytrzymałość na napięcie przy peźowaniu	4 kV
Gwint (M)	M6
H	20 mm
Typ	DB/P 20
A	6 mm
Maks. moment dokręcenia	8,9 Nm
Maks. siła gięcia	0,6 kN
d1	15 mm

## Weitere Bilder

