

# Izolatory walcowe o podstawie sześciokątnej TYP DB/P, M 10 czerwone 76 mm

TYP DB/P

Artikelnummer 90054

Gewicht 2.899kg



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

d1	36 mm
Materiał? rury gwintowanej	Stal ocynkowana
Kolor	czerwony
Maks. wytrzymałość na obciążenie rozciągające	23 kN
Rodzaj opakowania	12
Wytrzymałość na napięcie przy peizaniu	25 kV
Właściwości materiału izolacyjnego	samogasnący , Wzmocniony włóknem szklanym
Maks. moment dokręcenia	43,0 Nm
Materiał izolacyjny	Mieszanka poliestrowo-szklana
Trudnopalność	UL 94 V-0
Odporność termiczna	-40 °C - 130 °C
Maks. siła gięcia	9 kN
SW	50 mm
Maks. wytrzymałość na obciążenie ściskające	100 kN
Typ	DB/P 75
Napięcie przebicia	50 kV
U_M	5000 V
H	76 mm
A	19 mm
Gwint (M)	M10

## Weitere Bilder

