

Durchgangs-Isolatoren TYP PI/P, M 20 rot 155 mm

TYP PI/P

Artikelnummer 90172

Gewicht 3.046kg



Abbildungen sind exemplarisch. Technische Angaben können abweichen und sind Änderungen vorbehalten.

Produktbeschreibung

- Polyestermaterial
- Gewindegelenke: Stahl verzinkt
- UM = max. zulässige Betriebsspannung

Produkteigenschaften

| | |
|-----------------------|----------------|
| H | 44 mm |
| C max. | 8 mm |
| Ø 2 | 30,5 mm |
| Gewindegelenkmaterial | Stahl verzinkt |
| Gewinde (M) | M20 |
| Farbe | rot |
| Typ | PI/P 20 |
| Verkaufseinheit | 4 |
| U_M | 2000 V |
| Isolationsmaterial | Polyester |
| max. Anzugsdrehmoment | 26,0 Nm |
| Strom im Nennbereich | 450 A |
| L | 155 mm |
| Ø 1 | 6,0 mm |

Weitere Bilder

