



Mufa elektrooporowa d63 PE100, SDR11, PN10 gaz/PN16 woda

Indeks: 239095 Producent: Georg Fischer Kod producenta: 753911611

Cena: **39.93 zł**

Opis

Mufa elektrooporowa DN63 PE100, SDR11, PN10 gaz/PN16 woda

Producent: Georg Fischer

do zgrzewania elektrooporowego

- **Długość 1** mm
- **Długość połączenia 1** 1 mm
- **Długość połączenia 2** 1 mm
- **Grubość ściany połączenia 1** 1 mm
- **Grubość ściany połączenia 2** 1 mm
- **Klasa sztywności obwodowej** Inne
- **Materiał** PE (polietylen)
- **Model mimośrodowy** nie
- **Model redukcyjny** nie
- **Model/kształt/forma** Prosty
- **Obróbka powierzchni połączenia 1** Stan surowy
- **Obróbka powierzchni połączenia 2** Stan surowy
- **Połączenie 1** Mufa do zgrzewania elektrooporowego
- **Połączenie 2** Mufa do zgrzewania elektrooporowego
- **Rura systemowa** tak
- **Zabezpieczenie powierzchni połączenia 1** Stan surowy
- **Zabezpieczenie powierzchni połączenia 2** Stan surowy
- **Znormalizowany współczynnik wymiarów (SDR)** 11

Parametry

Stan

Nowy