



Mufa elektrooporowa DN160 PE100, SDR17, PN5 gaz/PN10 woda

Indeks: 280852 Producent: Georg Fischer Kod producenta: 753911817

Cena: **123.27 zł**

Opis

Mufa elektrooporowa DN160 PE100, SDR17, PN5 gaz/PN10 woda

Producent: Georg Fischer

do zgrzewania elektrooporowego

- **Długość 1** 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
- **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 z tworzywa sztucznego do spawania/zgrzewania
- **Połączenie 2** Mufa z tworzywa sztucznego do spawania/zgrzewania
- **Rura systemowa** tak
- **Zabezpieczenie powierzchni połączenia 1** Stan surowy
- **Zabezpieczenie powierzchni połączenia 2** Stan surowy
- **Znamionowa średnica wewnętrzna połączenia 1** Inne
- **Znamionowa średnica wewnętrzna połączenia 2** Inne
- **Znormalizowany współczynnik wymiarów (SDR)** 17

Parametry

Stan

Nowy