



Adapter PE-mosiądz z gwintem zewnętrznym GZ, DN40X1 1/4" PE100, SDR11, PN10 gaz/PN16 woda, do montażu z elektromufą lub elektroredukcją

Indeks: 218971 Producent: Georg Fischer Kod producenta: 720920709

Cena: **111.61 zł**

## Opis

Adapter PE-mosiądz z gwintem zewnętrznym GZ, DN40X1 1/4" PE100, SDR11, PN10 gaz/PN16 woda, do montażu z elektromufą lub elektroredukcją

Producent: Georg Fischer

Do zgrzewania elektrooporowego

- Długość 1 mm
- Długość połączenia 1 1 mm
- Długość połączenia 2 1 mm
- Gatunek materiału PE-100
- Grubość ściany połączenia 1 1 mm
- Grubość ściany połączenia 2 1 mm
- Klasa sztywności obwodowej Inne
- Maksymalna temperatura medium (ciągła) 40 °C
- Minimalna temperatura medium (ciągła) 5 °C
- Model mimośrodowy nie
- Model redukcyjny tak
- 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 Gwint zewnętrzny gazowy walcowy (BSPP)
- Rura systemowa nie
- Średnica zewnętrzna rury połączenia 1 40 mm
- Zabezpieczenie powierzchni połączenia 1 Stan surowy
- Zabezpieczenie powierzchni połączenia 2 Stan surowy
- Znamionowa średnica wewnętrzna połączenia 1 Nie dotyczy
- Znamionowa średnica wewnętrzna połączenia 2 1 1/4 cala (32)
- Znormalizowany współczynnik wymiarów (SDR) 11

## Parametry

<b>Stan</b>	Nowy
<b>Kod producenta</b>	720920709
<b>Materiał wykonania</b>	PE