



Zawór dławiąco-zwrotny, dławienie na wylocie M 5 - 4,3 x 3, złączka skręcana, mosiądz niklowany



**Numer artykułu SKU:
GRL53MSV**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 24-48h

OPIS PRODUKTU

Dane techniczne:

- media robocze: sprężone powietrze, gazy neutralne
- gwinty przyłączeniowe zewnętrzne: od M5 do G 1/4"
- średnica zewnętrzna przewodów: od D4.3x3 do D10x8 mm
- zakres temperatury: -20 °C do maks. +80 °C
- zakres ciśnień roboczych: 0.2 do 10 bar
- materiały: śruba drążona - mosiądz niklowany, nakrętka: mosiądz niklowany, uszczelki: NBR, pierścień uszczelniający i dystansowy: tworzywo sztuczne

DANE TECHNICZNE

Waga	0,011 kg
Gwint	M 5
Rodzaj gwintu	M
Średnica przewodu zewn. x wewn.	4,3 x 3 mm
Ustawienie	śruba z rowkiem (regulacja śrubokrętem)

Nr kat.	GRL53MSV
EAN-13	4050571340780