



Zawór dławiący M5 z gwintem wewnętrznym, stal nierdzewna



**Numer artykułu SKU:
GRLD50ES**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 24-48h

OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

- materiały: korpus i inne zelementy zewnętrzne: stal nierdzewna 1.4571, uszczelka: teflon (FKM) / PTFE
- zakres temperatur: -20°C do +150°C
- ciśnienie robocze: 0,2 do 10 bar
- medium robocze: sprężone powietrze suche lub smarowane, gazy neutralne i nietoksyczne
- zakres gwintów przyłączeniowych: M5 do G 1/4"

DANE TECHNICZNE

Waga	0,0092 kg
Gwint	M 5
Rodzaj gwintu	M
Ustawienie	śruba z rowkiem (regulowana śrubokrętem)
Wersja	regulowane tłumienie na dolocie/wylocie (C)

Nr kat.	GRLD50ES
EAN-13	4050571857479