



Zawór dławiąco-zwrotny wtykowy G1/8-6, dławienie na wylocie, regulacja wkrętakiem, mosiądz niklowany



Numer artykułu SKU:
GRLAIQS186HMSV

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 24-48h

OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

- zakres temperatur: -20°C do +80°C
- ciśnienie robocze: 0,2 do 10 bar
- medium robocze: sprężone powietrze suche lub smarowane, gazy neutralne
- zakres gwintów przyłączeniowych: M5 do G 3/8"
- średnice zewnętrzne przewodów pneumatycznych: od D 4 do D 12 mm
- materiały: korpus i pierścień zwalniający: mosiądz niklowany, uszczelki: NBR / tworzywo sztuczne, pierścień sprężysty mocujący przewód: stal nierdzewna

UWAGA: podczas montażu stosowane są tylko uszczelki i smary nie zawierające silikonu!

DANE TECHNICZNE

Waga	0,033 kg
Gwint	1/8
Rodzaj gwintu	G
Wykonanie	tłumienie na wylocie (standard)
Średnica zewnętrzna D	6 mm

Nr kat.	GRLAIQS186HMSV
EAN-13	4050571858841