



Zawór odcinający wtykowy 3/2 G1/8-6



Numer artykułu SKU:
IQSHA3186G

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 24-48h



OPIS PRODUKTU

Materiały:

korpus: mosiądz niklowany / PA 66, pierścień zwalniający: PA 66, uszczelka: NBR, pierścień zębaty mocujący: stal nierdzewna, wkładka: ZnDC ocynk. (do montażu używa się wyłącznie uszczelek i smarów bez silikonu)

Zakres temperatur:

-20°C do +80°C

Ciśnienie robocze:

-0,95 do 20 bar

Zasada działania:

Zawory 3/2 odcinają przepływ powietrza i odpowietrzają stronę za zaworem

Medium robocze:

Sprężone powietrze, gazy neutralne

Przykład zastosowania:

Do sterowania małymi siłownikami jednostronnego działania lub do odcięcia małych elementów pneumatyki

Zalety: bardzo kompaktowa budowa

DANE TECHNICZNE

Waga	0,027 kg
Gwint	1/8
Rodzaj gwintu	G
Wykonanie	odpowietrzenie od strony gwintu
Sposób sterowania	ręczny
Średnica zewnętrzna D	6 mm
Sposób podłączenia	zawór gwintowany/wtykowy

Nr kat.	IQSHA3186G
EAN-13	4050571376291

Data wygenerowania podsumowania: 05.06.2026r, g. 00:38