



Zawór odcinający wtykowy 3/2 G1/8-6



Numer artykułu SKU:
IQSHE3186G

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 przewodu |
| Sposób sterowania | ręczny |
| Średnica zewnętrzna D | 6 mm |
| Sposób podłączenia | zawór gwintowany/wtykowy |

| | |
|---------|---------------|
| Nr kat. | IQSHE3186G |
| EAN-13 | 4050571376536 |

Data wygenerowania podsumowania: 05.06.2026r, g. 02:06