



Zawór pneumatyczny 3/2 G1/4, powrót sprężyną



**Numer artykułu SKU:
P07312**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 24-48h



OPIS PRODUKTU

Materiały:

Korpus: Aluminium eloksalowane, części wewnętrzne: Aluminium i stal nierdzewna, uszczelki: Tworzywo sztuczne i NBR

Zakres temperatury:

-10°C do maks. +70°C

Czynniki:

naoliwione i nienaoliwione sprężone powietrze, filtrowane sprężone powietrze

ATEX:

dostępne z dopuszczeniem ATEX Ex II 2GD c T5 T100°C, T czynnik/Totocz.: -10°C do maks. +50°C, bliższe informacje patrz instrukcja obsługi

Wejście ciśnieniowe:

Przylacze 1 (pozycja podstawowa zamknięta) lub przylacze 3 (pozycja podstawowa otwarta)

Opcjonalnie:

Dopuszczenie ATEX EX -X

*zależnie od ciśnienia roboczego

DANE TECHNICZNE

Waga	0,28 kg
Ciśnienie robocze	-0,95 do 10 bar
Gwint	1/4
Funkcja	3/2 powrót sprężyną
Rodzaj gwintu	G
Przepływ	1580 l/min
Ciśnienie sterujące	1,5 do 10 bar
DN	9 mm
Przylacze sterowania 12	G 1/8

Nr kat.	P07312
EAN-13	4050571538101