



## Zawór pneumatyczny 3/2 G1/8, powrót sprężyną



**Numer artykułu SKU:  
P05312**

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, Tczynnik/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	0,16 kg
Ciśnienie robocze	-0,95 do 10 bar
Gwint	1/8
Funkcja	3/2 powrót sprężyną
Rodzaj gwintu	G
Przepływ	750 l/min
Ciśnienie sterujące	2 do 10 bar
DN	6 mm
Przylacze sterowania 12	G 1/8

Nr kat.	P05312
EAN-13	4050571537890