



Zawór pneumatyczny 3/2 G1/2, powrót sprężyną



**Numer artykułu SKU:
P12311-X**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 24-48h



OPIS PRODUKTU

Materialy:

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	0,85 kg
Ciśnienie robocze	0 do 10 bar
Gwint	1/2
Funkcja	3/2 powrót sprężyną
Rodzaj gwintu	G
Przepływ	3300 l/min
Ciśnienie sterujące	2 do 10 bar
DN	14 mm
Przylacze sterowania 12	G 1/8

Nr kat.	P12311-X
EAN-13	4050571538316