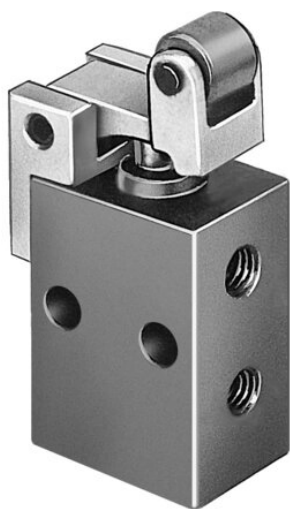




Zawór dźwigniowy z rolką R-3-M5 (3629) serii R - Festo



**Numer artykułu SKU:
OT-FESTO013191**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: Natychmiast

FESTO

OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Funkcja zaworu	3/2 zamknięty monostabilny
Sposób uruchamiania	mechaniczny
Normalny przepływ nominalny (znormalizowany zgodnie z DIN 1343)	80 l/min
Pneumatyczne przyłącze robocze	M5
Ciśnienie robocze	-0.95 bar
Konstrukcja	Gniazdo talerzowe
Średnica nominalna	2 mm
Rodzaj sterowania	bezpośrednie
Symbol	00991097
Ochrona przeciwwybuchowa	Strefa 1 (ATEX)
Medium robocze	Sprężone powietrze wg ISO 8573-1:2010 [-:-:-]
Uwaga dotycząca medium roboczego/sterującego	Możliwa praca z powietrzem olejonym (po rozpoczęciu olejania trzeba je kontynuować)
Zgodność z LABS	VDMA24364-B1/B2-L
Temperatura otoczenia	-10 degC
Siła uruchamiania	16.5 N
Waga produktu	40 g
Typ mocowania	Przy pomocy otworów przelotowych

Przyłącze pneumatyczne 1
Przyłącze pneumatyczne 2
Materiał uszczelnień
Materiał obudowy

M5
M5
NBR
Cynkowy odlew kokilowy

DANE TECHNICZNE

Uwagi odnośnie medium roboczego	Możliwa praca na powietrzu olejonym (po rozpoczęciu olejenia jest ono wymagane przy dalszej pracy)
Siła uruchamiająca	16.5 N
Przyłącze pneumatyczne 2	M5
Przyłącze pneumatyczne 1	M5
Rodzaj sterowania	Bezpośredni
Sposób uruchomienia	Mechaniczny
Wielkość nominalna	2 mm
Waga produktu	40 g
Konstrukcja	Gniazdo talerzowe
Medium robocze	Sprężone powietrze wg ISO8573-1:2010 [-:-:-]
Normalny przepływ nominalny	80 l/min
Funkcja zaworu	3/2 zamknięty, monostabilny
Materiał obudowy	Odlew ciśnieniowy cynkowy
Sposób montażu	Przy pomocy otworów przelotowych
Materiał uszczelnień	NBR
Temperatura otoczenia	-10 ... 60 °C
Ciśnienie robocze	-0.95 ... 8 bar

Nr kat.	OT-FESTO013191
EAN-13	4052568000462