



Zawór przechylny rolkowy RWB-3-1/8 (552432) serii RWB - Festo



**Numer artykułu SKU:
OT-FESTO074426**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie

FESTO

OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Funkcja zaworu	3/2 zamknięty monostabilny
Sposób uruchamiania	mechaniczny
Normalny przepływ nominalny (znormalizowany zgodnie z DIN 1343)	120 l/min
Pneumatyczne przyłącze robocze	G1/8
Ciśnienie robocze	3.5 bar
Konstrukcja	Tłoczkowo-gniazdowa
Średnica nominalna	3.5 mm
Rodzaj sterowania	sterowanie pilotem
Symbol	00991111
Klasa odporności korozyjnej wg normy Festo	2 - średnie obciążenie korozyjne
Zgodność z LABS	VDMA24364-B1/B2-L
Temperatura otoczenia	-10 degC
Siła uruchamiania	3.1 N
Waga produktu	160 g
Typ mocowania	Przy pomocy otworów przelotowych
Przyłącze pneumatyczne 1	G1/8
Przyłącze pneumatyczne 2	G1/8
Przyłącze pneumatyczne 3	G1/8

Materiał uszczelnień
Materiał obudowy

NBR
Stop aluminium do przeróbki plastycznej

DANE TECHNICZNE

Konstrukcja	Zawór gniazdowy
Siła uruchamiająca	3.1 N
Przyłącze pneumatyczne 3	G1/8
Przyłącze pneumatyczne 2	G1/8
Przyłącze pneumatyczne 1	G1/8
Rodzaj sterowania	Z pilotem
Sposób uruchomienia	Mechaniczny
Wielkość nominalna	3.5 mm
Waga produktu	160 g
Ciśnienie robocze	3.5 ... 8 bar
Klasa odporności na korozję CRC	2 – Średnia odporność na korozję
Normalny przepływ nominalny	120 l/min
Funkcja zaworu	3/2 zamknięty, monostabilny
Materiał obudowy	Stop aluminium, Anodowanie
Sposób montażu	Przy pomocy otworów przelotowych
Materiał uszczelnień	NBR
Temperatura otoczenia	-10 ... 60 °C

Nr kat.	OT-FESTO074426
EAN-13	4052568357665