



Zawór przechylny rolkowy R-5-1/4-B (8996) serii R - Festo



**Numer artykułu SKU:
OT-FESTO013192**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: Natychmiast

FESTO

OPIS PRODUKTU

- Z dźwignią rolkową
- Wersja z aluminiowego odlewu ciśnieniowego

Dane techniczne

Funkcja zaworu	5/2 monostabilny
Sposób uruchamiania	mechaniczny
Normalny przepływ nominalny (znormalizowany zgodnie z DIN 1343)	550 l/min
Pneumatyczne przyłącze robocze	G1/4
Ciśnienie robocze	-0.095 MPa
Ciśnienie robocze	-0.95 bar
Konstrukcja	Gniazdo talerzowe
Średnica nominalna	7 mm
Rodzaj sterowania	bezpośrednie
Symbol	00991361
Zgodność z LABS	VDMA24364-B1/B2-L
Temperatura otoczenia	-10 degC
Siła uruchamiania	75 N
Waga produktu	340 g
Typ mocowania	Przy pomocy otworów przelotowych

Przyłącze pneumatyczne 1	G1/4
Przyłącze pneumatyczne 2	G1/4
Przyłącze pneumatyczne 3	G1/4
Przyłącze pneumatyczne 4	G1/4
Przyłącze pneumatyczne 5	G1/4
Materiał uszczelnień	NBR
Materiał obudowy	Aluminiowy odlew ciśnieniowy

DANE TECHNICZNE

Wielkość nominalna	7 mm
Siła uruchamiająca	75 N
Przyłącze pneumatyczne 5	G1/4
Przyłącze pneumatyczne 4	G1/4
Przyłącze pneumatyczne 3	G1/4
Przyłącze pneumatyczne 2	G1/4
Przyłącze pneumatyczne 1	G1/4
Rodzaj sterowania	Bezpośredni
Sposób uruchomienia	Mechaniczny
Ciśnienie robocze	-0.95 ... 10 bar
Waga produktu	340 g
Konstrukcja	Gniazdo talerzowe
Normalny przepływ nominalny	550 l/min
Funkcja zaworu	5/2 monostabilny
Materiał obudowy	Aluminium-odlew ciśnieniowy
Sposób montażu	Przy pomocy otworów przelotowych
Materiał uszczelnień	NBR
Temperatura otoczenia	-10 °C do 60 °C

Nr kat.	OT-FESTO013192
EAN-13	4052568001728