



## Zawór z przyciskiem dźwigniowym TH/O-3-PK-3 (13794) serii TH/O - Festo



**Numer artykułu SKU:  
OT-FESTO013762**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 24-48h

**FESTO**

### OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

Funkcja zaworu	3/2 otwarty/zamknięty, monostabilny
Normalny przepływ nominalny (znormalizowany zgodnie z DIN 1343)	80 l/min
Pneumatyczne przyłącze robocze	PK-3
Ciśnienie robocze	0 bar
Konstrukcja	Tłoczkowo-gniazdowa
Średnica nominalna	2.5 mm
Rodzaj sterowania	bezpośrednie
Symbol	00991837
Medium robocze	Sprężone powietrze wg ISO 8573-1:2010 [-:-:-]
Zgodność z LABS	VDMA24364-B1/B2-L
Temperatura otoczenia	-10 degC
Siła uruchamiania dla normalnie zamknięty	8 N
Siła uruchamiania dla normalnie otwarty	6 N
Waga produktu	18 g
Typ mocowania	Przy pomocy otworów przelotowych
Przyłącze pneumatyczne 1	PK-3
Przyłącze pneumatyczne 2	PK-3

Przyłącze pneumatyczne 3  
Materiał uszczelnień  
Materiał obudowy

PK-3  
NBR  
Tworzywo sztuczne

## DANE TECHNICZNE

Konstrukcja	Tłoczkowo-gniazdowa
Siła uruchamiająca dla stanu normalnie otwarty	6 N
Siła uruchamiająca dla stanu normalnie zamknięty	8 N
Przyłącze pneumatyczne 3	PK-3
Przyłącze pneumatyczne 2	PK-3
Przyłącze pneumatyczne 1	PK-3
Rodzaj sterowania	Bezpośredni
Wielkość nominalna	2.5 mm
Waga produktu	18 g
Medium robocze	Sprężone powietrze wg ISO8573-1:2010 [-:-:-]
Normalny przepływ nominalny	80 l/min
Funkcja zaworu	3/2, otwarty/zamknięty, monostabilny
Materiał obudowy	Tworzywo sztuczne
Sposób montażu	Przy pomocy otworów przelotowych
Materiał uszczelnień	NBR
Temperatura otoczenia	-10 °C do 60 °C
Ciśnienie robocze	0 ... 8 bar

Nr kat.	OT-FESTO013762
EAN-13	4052568066147