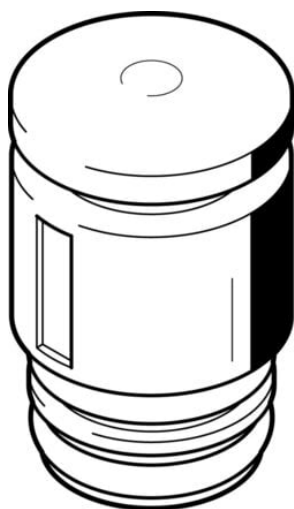




## Zaślepka QSP17-PTB (172996) serii QSP17 - Festo



**Numer artykułu SKU:**  
**OT-FESTO022490**

Numer artykułu producenta:  
-----

Tylko na zamówienie

**FESTO**

## OPIS PRODUKTU

- Złącza wtykowe
- PBT i niklowany mosiądz
- Media robocze: sprężone powietrze, podciśnienie
- Prosty kształt

## Dane techniczne

Wielkość	Standard
Pozycja montażu	dowolny
Konstrukcja	kształt prosty
Wielkość opakowania	1
Ciśnienie robocze w całym zakresie temperatury	0.095 MPa
Ciśnienie robocze w całym zakresie temperatury	0.95 bar
Ciśnienie robocze w całym zakresie temperatury	13.775 psi
Klasyfikacja morska	patrz certyfikat
Medium robocze	Sprężone powietrze wg ISO 8573-1:2010 [7:-:-]
Uwaga dotycząca medium roboczego/sterującego	Możliwa praca ze smarowaniem
Zgodność z LABS	VDMA24364-B1/B2-L
Temperatura otoczenia	-10 degC
Waga produktu	4.7 g
Typ mocowania	Kołek montażowy

Przyłącze pneumatyczne 1  
Informacja o materiałach  
Materiał obudowy  
Materiał uszczelnienia przewodu

Cartridge 17 mm  
Zgodność z dyrektywą RoHS  
PA  
NBR

## DANE TECHNICZNE

Medium robocze	Sprężone powietrze wg ISO8573-1:2010 [7:-:-]
Temperatura otoczenia	-10 ... 60 °C
Uwaga dotycząca materiałów	Zgodne z RoHS
Wielkość	Standard
Materiał obudowy	PA
Klasyfikacja morska	patrz certyfikat
Pozycja zabudowy	Dowolna
Uwagi odnośnie medium roboczego	Możliwa praca na powietrzu olejonym
Konstrukcja	kształt prosty
Waga produktu	4.7 g
Jednostka opakowania	1
Ciśnienie robocze dla pełnego zakresu temperatury	-0.95 ... 10 bar
Materiał uszczelnienia przewodu	NBR
Pozycja montażowa	dowolny

Nr kat.	OT-FESTO022490
EAN-13	4052568037390