



## Zawór zwrotny HB-1/2-QS-12 (153461) serii HB - Festo



**Numer artykułu SKU:**  
**OT-FESTO012149**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 24-48h

**FESTO**

### OPIS PRODUKTU

Wkręcany zawór zwrotny.

- Funkcja zaworu: funkcja zwrotna
- Możliwość wkręcenia lub instalacja na przewodach
- Z obustronnym gwintem przyłączeniowym, przyłącze wtykowe obustronne, gwint/przyłącze wtykowe

### Dane techniczne

Funkcja zaworu	Funkcja zaworu zwrotnego
Przyłącze pneumatyczne 1	QS-12
Przyłącze pneumatyczne 2	R1/2
Typ mocowania	wkręcane
Normalny przepływ nominalny (znormalizowany zgodnie z DIN 1343)	2206 l/min
Ciśnienie robocze	-1 bar
Temperatura otoczenia	0 degC
Materiał obudowy	Aluminium anodowane
Kolor obudowy	srebrny
Medium robocze	Sprężone powietrze wg ISO 8573-1:2010 [7:- :-]
Symbol	00991455
Min. ciśnienie różnicowe, otwieranie	0.1 bar

Min. ciśnienie różnicowe, zamykanie

Uwaga dotycząca medium roboczego/sterującego

Zgodność z LABS

Waga produktu

Informacja o materiałach

0.2 bar

Możliwa praca z powietrzem olejonym (po rozpoczęciu olejenia trzeba je kontynuować)

VDMA24364-B1/B2-L

69 g

Zgodność z dyrektywą RoHS

## DANE TECHNICZNE

Medium robocze	Sprężone powietrze wg ISO8573-1:2010 [7:-:-]
Ciśnienie robocze	-1 ... 10 bar
Temperatura otoczenia	0 ... 60 °C
Sposób montażu	Przy pomocy gwintów
Uwaga dotycząca materiałów	Zgodne z RoHS
Materiał obudowy	Anodowane aluminium
Funkcja zaworu	Funkcja zaworu zwrotnego
Normalny przepływ nominalny	2 206 l/min
Uwagi odnośnie medium roboczego	Możliwa praca na powietrzu olejonym (po rozpoczęciu olejenia jest ono wymagane przy dalszej pracy)
Waga produktu	69 g
Przyłącze pneumatyczne 1	QS-12
Przyłącze pneumatyczne 2	R1/2
Kolor obudowy	Srebrny
Min. różnica ciśnienia, otwarcie	0.1 bar
Min. różnica ciśnienia, zamknięcie	0.2 bar

Nr kat.	OT-FESTO012149
EAN-13	4052568070700