



Zawór zwrotny HB-1/8-QS-5/16-U (190861) serii HB - Festo



Numer artykułu SKU:
OT-FESTO073713

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie

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-5/16
Przyłącze pneumatyczne 2	1/8 NPT
Typ mocowania	wkręcane
Normalny przepływ nominalny (znormalizowany zgodnie z DIN 1343)	330 l/min
Ciśnienie robocze	-1 bar
Temperatura otoczenia	0 degC
Materiał obudowy	Mosiądz
Medium robocze	Sprężone powietrze wg ISO 8573-1:2010 [7:-:-]
Symbol	00991455
Min. ciśnienie różnicowe, otwieranie	0.1 bar
Min. ciśnienie różnicowe, zamykanie	0.2 bar

Uwaga dotycząca medium roboczego/sterującego

Zgodność z LABS

Waga produktu

Informacja o materiałach

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

VDMA24364-B1/B2-L

22 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	Mosiądz
Funkcja zaworu	Funkcja zaworu zwrotnego
Normalny przepływ nominalny	330 l/min
Uwagi odnośnie medium roboczego	Możliwa praca na powietrzu olejonym (po rozpoczęciu olejenia jest ono wymagane przy dalszej pracy)
Waga produktu	22 g
Przyłącze pneumatyczne 1	QS-5/16
Przyłącze pneumatyczne 2	1/8 NPT
Min. różnica ciśnienia, otwarcie	0.1 bar
Min. różnica ciśnienia, zamknięcie	0.2 bar

Nr kat.	OT-FESTO073713
EAN-13	4052568324377