



Zawór zwrotny HA-1/4-QS-6 (153450) serii HA - Festo



Numer artykułu SKU:
OT-FESTO012137

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	R1/4
Przyłącze pneumatyczne 2	QS-6
Typ mocowania	wkręcane
Normalny przepływ nominalny (znormalizowany zgodnie z DIN 1343)	302 l/min
Ciśnienie robocze	-1 bar
Temperatura otoczenia	0 degC
Materiał obudowy	Mosiądz, niklowany
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

23 g

Zgodność z dyrektywą RoHS

DANE TECHNICZNE

Medium robocze	Sprężone powietrze wg ISO8573-1:2010 [7:-:-]
Ciśnienie robocze	-1 ... 10 bar
Temperatura otoczenia	0 °C do 60 °C
Sposób montażu	Przy pomocy gwintów
Uwaga dotycząca materiałów	Zgodne z RoHS
Materiał obudowy	Mosiądz, niklowany
Funkcja zaworu	Funkcja zaworu zwrotnego
Normalny przepływ nominalny	302 l/min
Uwagi odnośnie medium roboczego	Możliwa praca na powietrzu olejonym (po rozpoczęciu olejenia jest ono wymagane przy dalszej pracy)
Waga produktu	23 g
Przyłącze pneumatyczne 1	R1/4
Przyłącze pneumatyczne 2	QS-6
Min. różnica ciśnienia, otwarcie	0.1 bar
Min. różnica ciśnienia, zamknięcie	0.2 bar

Nr kat.	OT-FESTO012137
EAN-13	4052568034818