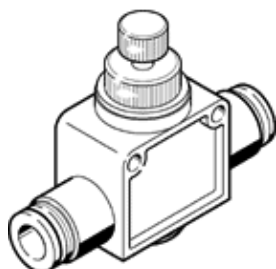


Zawór dławiąco-zwrotny GR-QB-5/16-U

Numer części: 534683

FESTO

Typ odpowiedni do podciśnienia.



Karta danych

Cecha	Wartość
Funkcja zaworu	Funkcja zaworu dławiąco-zwrotnego
Przyłącze pneumatyczne 1	QB-5/16
Przyłącze pneumatyczne 2	QB-5/16
Sposób uruchomienia	Ręczny
Element regulacyjny	Wkręt z rowkiem
Sposób montażu	Zabudowa w linii Przy pomocy otworów przelotowych Do wyboru:
Normalny przepływ nominalny w kierunku dławienia	8 cfm
Normalny przepływ nominalny w kierunku niedławionym	5.7 ... 8.1 cfm
Ciśnienie robocze	-13.8 ... 116 Psi
Temperatura otoczenia	0 ... 60 °C
Materiał obudowy	Wzmocnione PBT
Pozycja zabudowy	Dowolna
Przepływ normalny w kierunku dławienia 0,6->0 MPa (6->0 bar, 87->0 psi)	13.5 cfm
Przepływ normalny w kierunku zwrotnym bez dławienia 0,6->0 MPa (6->0 bar, 87->0 psi)	13.8 ... 13.9 cfm
Medium robocze	Sprężone powietrze wg ISO8573-1:2010 [7:4:4]
Uwagi odnośnie medium roboczego	Możliwa praca na powietrzu olejonym (po rozpoczęciu olejenia jest ono wymagane przy dalszej pracy)
Zgodność z PWIS	VDMA24364-Strefa III
Temperatura medium	32 ... 140 °F
Waga produktu	1.5 oz
Materiał pokrywki z gwintem	Mosiądz Niklowanie
Uwaga dotycząca materiałów	Zgodne z RoHS
Materiał uszczelnień	NBR
Materiał pierścienia zwalniającego	POM
Materiał głowicy radełkowanej	Mosiądz Niklowanie
Materiał śruby regulacyjnej	Mosiądz Niklowanie