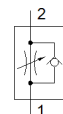


Zawór dławiąco-zwrotny GR-QB-3/8-U

Numer części: 534684

FESTO

Typ odpowiedni do podciśnienia.



Karta danych

Cecha	Wartość
Funkcja zaworu	Funkcja zaworu dławiąco-zwrotnego
Przyłącze pneumatyczne 1	QB-3/8
Przyłącze pneumatyczne 2	QB-3/8
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	11.4 cfm
Normalny przepływ nominalny w kierunku niedławionym	8.1 ... 11.7 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)	19 cfm
Przepływ normalny w kierunku zwrotnym bez dławienia 0,6->0 MPa (6->0 bar, 87->0 psi)	20.5 ... 21.8 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	2.7 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