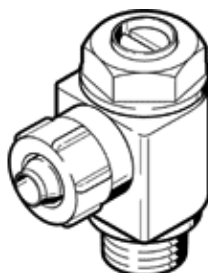


Zawór dławiąco-zwrotny GRLA-1/8-PK-4-B

Numer części: 151167

FESTO



Karta danych

Cecha	Wartość
Funkcja zaworu	Zawór dławiąco-zwrotny z dławieniem na wylocie
Przylącze pneumatyczne 1	PK-4 z nakrętką kołpakową
Przylącze pneumatyczne 2	G1/8
Element regulacyjny	Wkręt z rowkiem
Sposób montażu	Przy pomocy gwintów
Normalny przepływ nominalny w kierunku dławienia	230 l/min
Normalny przepływ nominalny w kierunku niedławionym	190 ... 240 l/min
Temperatura otoczenia	-10 ... 60 °C
Klasyfikacja morska	patrz certyfikat
Pozycja zabudowy	Dowolna
Ciśnienie robocze dla pełnego zakresu temperatury	0.3 ... 10 bar
Przepływ normalny w kierunku dławienia 0,6->0 MPa (6->0 bar, 87->0 psi)	360 l/min
Przepływ normalny w kierunku zwrotnym bez dławienia 0,6->0 MPa (6->0 bar, 87->0 psi)	295 ... 375 l/min
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-B1/B2-L
Temperatura medium	-10 ... 60 °C
Maks. moment dokręcający	6 Nm
Waga produktu	25 g
Materiał pokrywki z gwintem	Stop aluminium
Uwaga dotycząca materiałów	Zgodne z RoHS
Materiał uszczelnień	NBR
Materiał śruby regulacyjnej	Mosiądz
Materiał przylącza obrotowego	Odlew ciśnieniowy cynkowy