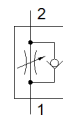
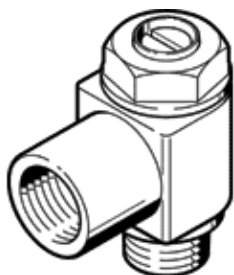


Zawór dławiąco-zwrotny GRLA-1/2-B

Numer części: 151179

FESTO



Karta danych

Cecha	Wartość
Funkcja zaworu	Zawór dławiąco-zwrotny z dławieniem na wylocie
Przyłącze pneumatyczne 1	G1/2
Przyłącze pneumatyczne 2	G1/2
Element regulacyjny	Wkręt z rowkiem
Sposób montażu	Przy pomocy gwintów
Normalny przepływ nominalny w kierunku dławienia	2 100 l/min
Normalny przepływ nominalny w kierunku niedławionym	1550 ... 2200 l/min
Ciśnienie robocze	0.3 ... 10 bar
Temperatura otoczenia	-10 ... 60 °C
Klasyfikacja morska	patrz certyfikat
Pozycja zabudowy	Dowolna
Przepływ normalny w kierunku dławienia 0,6->0 MPa (6->0 bar, 87->0 psi)	4 000 l/min
Przepływ normalny w kierunku zwrotnym bez dławienia 0,6->0 MPa (6->0 bar, 87->0 psi)	2950 ... 4190 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	40 Nm
Waga produktu	204 g
Uwaga dotycząca materiałów	Zgodne z RoHS
Materiał uszczelnień	NBR
Materiał śruby drążonej	Stop aluminium
Materiał śruby regulacyjnej	Mosiądz
Materiał nakrętki	Stop aluminium
Materiał przyłącza obrotowego	Odlew ciśnieniowy cynkowy