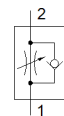
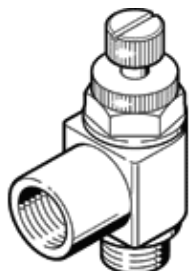


# Zawór dławiąco-zwrotny GRLA-M5-RS-B

Numer części: 151163

FESTO

Z śrubą radełkowaną i przeciwnakrętką.



## Karta danych

Cecha	Wartość
Funkcja zaworu	Zawór dławiąco-zwrotny z dławieniem na wylocie
Przyłącze pneumatyczne 1	M5
Przyłącze pneumatyczne 2	M5
Element regulacyjny	Śruba radełkowana
Sposób montażu	Przy pomocy gwintów
Normalny przepływ nominalny w kierunku dławienia	95 l/min
Normalny przepływ nominalny w kierunku niedławionym	76 ... 95 l/min
Ciśnienie robocze	0.2 ... 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)	169 l/min
Przepływ normalny w kierunku zwrotnym bez dławienia 0,6->0 MPa (6->0 bar, 87->0 psi)	135 ... 170 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
Wielkość nominalna	2 mm
Maks. moment dokręcający	1.5 Nm
Waga produktu	12 g
Materiał pokrywki z gwintem	Niklowanie
Uwaga dotycząca materiałów	Zgodne z RoHS
Materiał uszczelnień	NBR
Materiał śruby regulacyjnej	Mosiądz
Materiał przyłącza obrotowego	Odlew ciśnieniowy cynkowy