

Precyzyjny zawór dławiąco-zwrotny GRP-70-PK-3

Numer części: 10802

FESTO

służy do precyzyjnego ustawiania przepływu, z funkcją zaworu zwrotnego.



Karta danych

Cecha	Wartość
Funkcja zaworu	Funkcja zaworu dławiąco-zwrotnego
Przyłącze pneumatyczne 1	PK-3
Przyłącze pneumatyczne 2	PK-3
Sposób uruchomienia	Ręczny
Element regulacyjny	Pokrętło obrotowe z skalą
Sposób montażu	Montaż na pulpicie
Normalny przepływ nominalny w kierunku dławienia	40.7 l/min
Normalny przepływ nominalny w kierunku niedławionym	88 l/min
Ciśnienie robocze	0 ... 8 bar
Temperatura otoczenia	-10 ... 50 °C
Materiał obudowy	Wzmocnione PA
Pozycja zabudowy	Dowolna
Ciśnienie robocze od 2 do 1	0 ... 8 bar
Przepływ normalny w kierunku dławienia 0.1->0 MPa (1->0 bar, 14.5->0 psi)	19 l/min
Przepływ normalny w kierunku zwrotnym bez dławienia 0.1->0 MPa (1->0 bar, 14.5->0 psi)	20 ... 60 l/min
Przepływ normalny w kierunku dławienia 0,6->0 MPa (6->0 bar, 87->0 psi)	60 l/min
Przepływ normalny w kierunku zwrotnym bez dławienia 0,6->0 MPa (6->0 bar, 87->0 psi)	127 l/min
Medium robocze	Sprężone powietrze wg ISO8573-1:2010 [5:4:3] Gazy obojętne
Uwagi odnośnie medium roboczego	Niemożliwa praca na powietrzu olejonym
Zgodność z PWIS	VDMA24364-Strefa III
Temperatura medium	-10 ... 50 °C
Waga produktu	48 g
Uwaga dotycząca materiałów	Zgodne z RoHS
Materiał uszczelnień	NBR PVC
Materiał uchwytu	Stop aluminium
Materiał przyłączy PK	Stop aluminium Mosiądz
Materiał śrub	Stal