

Precyzyjny zawór dławiący GRPO-160-PK-4

Numer części: 13230

FESTO

służy do precyzyjnego ustawiania natężenia przepływu.



Karta danych

Cecha	Wartość
Funkcja zaworu	Funkcja dławienia przepływu
Przyłącze pneumatyczne 1	PK-4
Przyłącze pneumatyczne 2	PK-4
Sposób uruchomienia	Ręczny
Element regulacyjny	Pokrętło obrotowe z skalą
Sposób montażu	Montaż na pulpicie
Normalny przepływ nominalny w kierunku dławienia	75.8 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 ... 0.5 bar
Przepływ normalny w kierunku dławienia 0.1->0 MPa (1->0 bar, 14.5->0 psi)	38 l/min
Przepływ normalny w kierunku dławienia 0,6->0 MPa (6->0 bar, 87->0 psi)	129 l/min
Medium robocze	Sprężone powietrze wg ISO8573-1:2010 [5:4:3] Gazy obojętne
Uwagi odnośnie medium roboczego	Niemożliwa praca na powietrzu olejnym
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