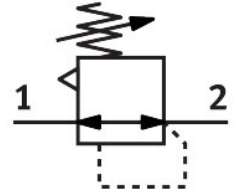


Precyzyjny regulator ciśnienia LRP-7.0-6

Numer produktu: 2418761

FESTO



Karta danych

Cechy	Wartość
Wielkość	40
Seria	LR
Zabezpieczenie przed uruchomieniem	Przycisk obrotowy z zapadką
Pozycja montażu	dowolny
Konstrukcja	wstępnie wysterowany precyzyjny regulator membranowy
Funkcja regulatora	Stałe ciśnienie wyjściowe z odpowietrzaniem wtórnym
Wskaźnik ciśnienia	Przygotowanie dla G1/8
Ciśnienie robocze	0.1 MPa...0.8 MPa 1 bar...8 bar
Zakres regulacji ciśnienia	0.1 bar...6 bar
Maks. histereza ciśnienia	0.02 bar
Normalny przepływ nominalny (znormalizowany zgodnie z DIN 1343)	240 l/min
Medium robocze	Sprężone powietrze wg ISO 8573-1:2010 [7:4:4] Gazy obojętne
Uwaga dotycząca medium roboczego/sterującego	Praca z olejnym powietrzem nie jest możliwa
Klasa odporności korozyjnej wg normy Festo	2 - średnie obciążenie korozyjne
Zgodność z LABS	VDMA24364-B1/B2-L
Temperatura przechowywania	-10 °C...60 °C
Temperatura medium	-10 °C...60 °C
Temperatura otoczenia	-10 °C...60 °C
Waga produktu	200 g
Typ mocowania	Montaż na panelu przednim Instalacja na przewodach Przy pomocy osprzętu
Przyłącze manometru	G1/8
Przyłącze pneumatyczne 1	do płyty przyłączeniowej Ø 7 mm
Przyłącze pneumatyczne 2	do płyty przyłączeniowej o średnicy 7 mm
Informacja o materiałach	Zgodność z dyrektywą RoHS
Materiał uszczelnień	NBR
Materiał obudowy	Aluminium
Materiał membrany	NBR