

Regulator ciśnienia LRS-3/8-D-I-MIDI

Numer produktu: 194635

FESTO



Karta danych

Cechy	Wartość
Wielkość	Midi
Seria	D
Zabezpieczenie przed uruchomieniem	Pokrętko obrotowe ze zintegrowanym zamkiem
Pozycja montażu	dowolny
Konstrukcja	sterowany bezpośrednio membranowy zawór regulacyjny
Funkcja regulatora	Stale ciśnienie wyjściowe z kompensacją ciśnienia wstępnego z odpowietrzaniem wtórnym z funkcją przepływu powrotnego
Wskaźnik ciśnienia	Z manometrem
Ciśnienie robocze	0 MPa...1.6 MPa 0 bar...16 bar
Zakres regulacji ciśnienia	0.5 bar...12 bar
Maks. histereza ciśnienia	0.02 MPa 0.2 bar 2.9 psi
Normalny przepływ nominalny (znormalizowany zgodnie z DIN 1343)	3200 l/min
Medium robocze	Sprężone powietrze wg ISO 8573-1:2010 [7:4:4] Gazy obojętne
Uwaga dotycząca medium roboczego/sterującego	Możliwa praca z powietrzem olejnym (po rozpoczęciu olejenia trzeba je kontynuować)
Zgodność z LABS	VDMA24364-B1/B2-L
Klasa czystości powietrza na wyjściu	Sprężone powietrze wg ISO 8573-1:2010 [7:4:4] Gazy obojętne
Temperatura medium	-10 °C...60 °C
Temperatura otoczenia	-10 °C...60 °C
Waga produktu	1250 g
Typ mocowania	Montaż na panelu przednim Instalacja na przewodach Przy pomocy osprzętu
Przyłącze pneumatyczne 1	G3/8
Przyłącze pneumatyczne 2	G3/8
Informacja o materiałach	Zgodność z dyrektywą RoHS
Materiał płyty przyłączeniowej	Cynkowy odlew kokilowy

Cechy	Wartość
Materiał uszczelnień	NBR
Materiał obudowy	Cynkowy odlew kokilowy