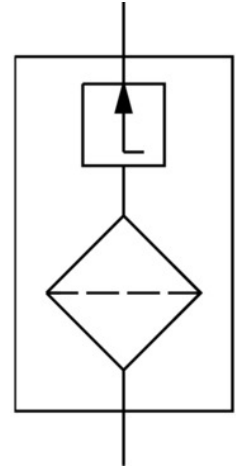


Zawór zabezpieczający podciśnienie ISV-M10

Numer produktu: 545998

FESTO



Karta danych

Cechy	Wartość
Wielkość	M10
Sprawność impulsu wyrzutowego	≤ 0.8 MPa
Sprawność impulsu wyrzutowego	≤ 8 bar
Pozycja montażu	dowolny
Symbol	00991481
Ciśnienie robocze	-0.095 MPa ... 0 MPa
Ciśnienie robocze	-0.95 bar ... 0 bar
Wymagana szybkość wysysania przy -0,05 MPa (-0,5 bar, -7,25 psi)	2 l/min
Medium robocze	Sprężone powietrze wg ISO 8573-1:2010 [7:-:-]
Klasa odporności korozyjnej wg normy Festo	2 - średnie obciążenie korozyjne
Zgodność z LABS	VDMA24364-B1/B2-L
Temperatura otoczenia	-10 °C ... 60 °C
Waga produktu	18 g
Typ mocowania	wkręcane
Przyłącze pneumatyczne 1	M10
Przyłącze pneumatyczne 2	M10
Materiał sprężyny	Stal wysokostopowa
Materiał filtra	Brąz spiekany
Materiał obudowy	Stop aluminium do przeróbki plastycznej
Materiał pływaka	Polioksymetylen