

Filter-regulator PCRP-64-G12-7-E-R1-M-T18

Številka dela: 4787813

FESTO



Podatkovni list

Značilnost	Vrednost
Velikost	64
Serija	P
Varovanje vklopa	Regulacijski vijak s protimatico
Položaj vgradnje	pravokoten +/- 5°
Stopnja filtriranja	40 µm
Izpust kondenzata	vrtljiv ročno
Konstruktivska zgradba	Filter-regulator brez manometra
Ustreza standardu	NACE MR0175/ISO 15156 (ohišje in posoda)
Maks. količina kondenzata	30 cm ³
Regulator	s kompenzacijo predtlaka s sekundarno odzračitvijo
Prikaz tlaka	Pripravljen za G1/4
Obratovalni tlak	1 ... 20 bar
Območje regulacije tlaka	0,5 ... 7 bar
Maks. tlačna histereza	0,2 bar
Maks. normalen pretok	6.750 l/min
Normalni imenski pretok	4.455 l/min
Delovni medij	Stisnjen zrak po ISO 8573-1:2010 [:-:4:-] Inertni plini
Opozorilo za obratovalni in krmilni medij	Možno obratovanje z naoljevanjem (potrebno za nadaljnje operacije)
Temperatura skladiščenja	-20 ... 80 °C
Stopnja čistosti zraka na izhodu	Stisnjen zrak po ISO8573-1:2010 [7:4:4]
Temperatura medija	-20 ... 80 °C
Temperatura okolice	-20 ... 80 °C
Masa izdelka	1.910 g
Način pritrditve	Vgradnja voda s pritrdilnim sklopom po izbiri:
Priključek manometra	G1/4
Pnevmatični priključek 1	G1/2
Pnevmatični priključek 2	G1/2
Material, izpihovalni vijak	visokolegirano jeklo, nerjavno
Št. materiala, izpihovalni vijak	1.4404/316L
Material, nosilec filtra	Nerjavna jeklena litina
Št. materiala, nosilec filtra	1.4409/CF3M(316L)
Opomba o materialu	Vsebuje materiale, ki vsebujejo LABS Ustreza RoHS
Material, pritrdilni kotnik	visokolegirano jeklo, nerjavno
Material, tesnilo	CR NBR
Material, vzmet	visokolegirano jeklo, nerjavno
Material, filter	visokolegirano jeklo, nerjavno
Št. materiala, filter	1.4404/316L
Material, ohišje	Nerjavna jeklena litina
Številka materiala ohišja	1.4409/CF3M(316L)
Material, regulirni vijak	visokolegirano jeklo, nerjavno
Material, lonček	Nerjavna jeklena litina
Št. materiala, lonček	1.4409/CF3M (316L)