

Slėgio reguliatorius LR-3/4-D-7-O-MAXI-NPT

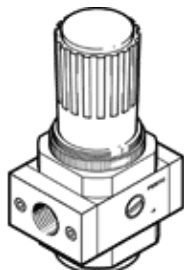
Gaminio numeris: 173671

Classic - nicht für Neukonstruktionen verwenden

FESTO

Be įsukamos sujungimų plokštės, jungtys įsukamos į korpusą, be manometro

Modern alternatives can be found by entering the first four characters of the type code in the search field.



Tech. Duomenys

Savybės	Reikšmė
Dydis	Maksi
Serijos	D
Montavimo pozicija	Bet koks
Valdiklio funkcija	Pastovus išėjimo slėgis
Darbinis slėgis	16 bar
Maksimali slėgio histerezė	0,4 bar
Standartinis nominalus srauto debitas	12.000 l/min
Darbinė terpė	Suslėgto oro kokybė pagal ISO8573-1:2010 [7:4:4] Inertinės dujos
Reikalavimai darbinei ir valdymo terpei	Galima naudoti oro tepimą (pradėjus tepti, tolimesniam darbui oro tepimas būtinas)
Atsparumo korozijai klasė CRC	2 - Moderate corrosion stress
PWIS conformity	VDMA24364-B1/B2-L
Oro švarumo klasė išėjime	Suslėgto oro kokybė pagal ISO8573-1:2010 [7:4:4] Inertinės dujos
Terpės temperatūra	-10 ... 60 °C
Aplinkos temperatūra	-10 ... 60 °C
Produkto svoris	1.100 g
Montavimo tipas	Instaliavimas į priekinę panelę Instaliavimas į liniją Pasirenkamas
Pneumatinis pajungimas, portas 1	3/4 NPT
Pneumatinis pajungimas, portas 2	3/4 NPT
Informacija	atitinka RoHS
Material seals	NBR
Material housing	Cinkuota