

Oro paruošimo blokas FRC-1-D-7-MAXI-A-MPA

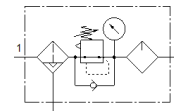
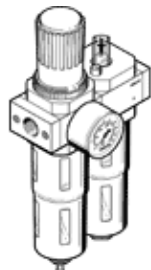
Gaminio numeris: 8002351

Classic - nicht für Neukonstruktionen verwenden

FESTO

Maksimalus slėgis išėjime 7 bar., su manometru ir 40 μ filtru.

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
Vykdiklio užraktas	Pasukama rankenėlė su užraktu
Montavimo pozicija	vertikalus +/- 5°
Kondensato drena	Pilnai automatizuota
Konstrukcija	Filtru reguliatorius su manometru proporcinis standartinis lubrikantas
Maksimalus kondensato kiekis	80 cm ³
Filtravimo laipsnis	40 μm
Taurės apsauga	Metalinė kolbos apsauga
Manometras	su manometru
Darbinis slėgis	2 ... 12 bar
Slėgio valdymo diapazonas	0,5 ... 7 bar
Maksimali slėgio histerezė	0,4 bar
Standartinis nominalus srauto debitas	8.700 l/min
Darbinė terpė	Suslėgtas oras pagal ISO 8573-1:2010 [7:9:-] 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	Suslėgtas oras pagal ISO 8573-1:2010 [07:08: -] Inertinės dujos
Terpės temperatūra	-10 ... 60 °C
Aplinkos temperatūra	-10 ... 60 °C
Produkto svoris	2.520 g
Montavimo tipas	Instaliavimas į liniją su priedais
Pneumatinis pajungimas, portas 1	G1
Pneumatinis pajungimas, portas 2	G1
Informacija	atitinka RoHS
Material housing	Cinkuota
Material bowl	PC