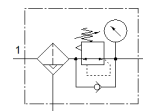


szűrő-nyomásszabályozó szelep MS6-LFR-1/2-D6-C-R-V-A4-AS

Cikkszám: 579069

FESTO



Adatlap

Jellemző	Érték
Méret	6
Sorozat	MS
Működtetés biztosító zár	Arretáló forgatógomb tartozékokkal, zárható
Beépítési helyzet	függőleges +/- 5°
Szűrő finomság	5 µm
Kondenzátum leeresztő	teljesen automatikus
Konstruktív felépítés	Szűrő szabályzó manométerrel
Max.kondenzátum mennyiség	38 ml
Szabályzó funkció	Állandó kimenő nyomás szekunder lefúvással
Csészevédő	Műanyag védőkosár
Nyomás látjelző	G1/4 előkészítve
Operating pressure MPa	0.2 ... 1.2 MPa
Üzemi nyomás	2 ... 12 bar
Nyomásszabályozási tartomány	0.3 ... 7 bar
Max. pressure hysteresis (MPa)	0.025 MPa
Max.nyomáshisterézis	0.25 bar
Max. pressure hysteresis	3.625 psi
Normál névleges átáramlás	5,600 l/min
Üzemi közeg	Sűrített levegő ISO8573-1:2010 [7:4:-] szerint Nemesgázok
KBK korrózióállósági osztály	2 - mérsékelt korróziós károsodás
PWIS conformity	VDMA24364-B1/B2-L
Tárolási hőmérséklet	-10 ... 60 °C
Élelmiszerrel való összeegyeztethetőség	Lásd a bővített nyersanyag-információt
Levegő tisztasági osztálya a kimeneten	Sűrített levegő ISO8573-1:2010 [6:4:4] szerint
Közeg hőmérséklet	-10 ... 60 °C
Környezeti hőmérséklet	-10 ... 60 °C
Gyártmány súlya	875 g
Felfogási mód	Előlapra szerelés Vezeték beépítés tartozékokkal választható/egyéb
Pneumatikus csatlakozás 1	G1/2
Pneumatikus csatlakozás 2	G1/2
Anyag megjegyzés	RoHS konform
Material control panel	PA POM
Material seals	NBR
Material filter	PE
Material housing	Alumínium présöntvény
Material membrane	NBR
Material bowl	PC
Material separating plate	POM