

Szűrő-nyomásszabályozó szelep MS6-LFR-1/4-D7-EUM-AS

Cikkszám: 529212

FESTO

Maximális kimenő nyomás 12 bar, 40 µm-es szűrő, manométerrel, zárható szabályozó gomb, fém csésze, kézi kondenzátum leeresztés, áramlás iránya balról jobbra.



Adatlap

Jellemző	Érték
Méret	6
Sorozat	MS
Működtetés biztosító zár	Arretáló forgatógomb tartozékokkal, zárható
Beépítési helyzet	függőleges +/- 5°
Szűrő finomság	40 µm
Kondenzátum leeresztő	kézzel forgatható
Konstruktív felépítés	Szűrő szabályzó manométerrel
Max.kondenzátum mennyiség	38 ml
Szabályzó funkció	Állandó kimenő nyomás szekunder lefúvással
Csészevédő	fém csészeként beépítve
Nyomás látjelző	manométerrel
Üzemi nyomás	0.8 ... 20 bar
Nyomásszabályozási tartomány	0.5 ... 12 bar
Max.nyomáshiszterézis	0.25 bar
Normál névleges áramlás	2,500 l/min
Üzemi közeg	Sűrített levegő ISO 8573-1:2010 [-:4:-] szerint Nemesgázok
KBK korrózióállósági osztály	2
Tárolási hőmérséklet	-10 ... 60 °C
Levegő tisztasági osztálya a kimeneten	Sűrített levegő ISO 8573-1:2010 [7:4:4] szerint
Közeg hőmérséklet	-10 ... 60 °C
Környezeti hőmérséklet	-10 ... 60 °C
Gyártmány súlya	1,087 g
Felfogási mód	választható/egyéb Előlapra szerelés Vezeték beépítés tartozékokkal
Pneumatikus csatlakozás 1	G1/4
Pneumatikus csatlakozás 2	G1/4
Anyag megjegyzés	RoHS konform
Anyag információ, tömítések	NBR
Anyag információ, ház	Alumínium présöntvény
Anyag információ, csésze	Alumínium ötvözet
Anyag információ, elválasztó tányér	POM