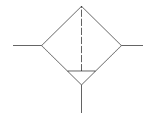


# szűrő MS2-LF-QS6-C-P-M-B

Cikkszám: 8183324

FESTO



## Adatlap

Jellemző	Érték
Méret	2
Sorozat	MS
Beépítési helyzet	függőleges +/- 5°
Szűrő finomság	5 µm
Kondenzátum leeresztő	kézzel forgatható
Konstruktív felépítés	Szinterelt szűrő centrifugális leválasztóval
Max.kondenzátum mennyiség	3 ml
Operating pressure MPa	0.1 ... 1 MPa
Üzemi nyomás	1 ... 10 bar
Operating pressure	14.5 ... 145 psi
Normál névleges átáramlás	250 l/min
Üzemi közeg	Sűrített levegő ISO 8573-1:2010 [7:4:4] szerint Nemesgázok
KBK korrózióállósági osztály	1 - csekély korróziós károsodás
PWIS conformity	VDMA24364-B1/B2-L
Tisztasoba kategória	ISO class 7
Tárolási hőmérséklet	-5 ... 50 °C
Levegő tisztasági osztálya a kimeneten	Sűrített levegő ISO8573-1:2010 [6:4:4] szerint
Közeg hőmérséklet	-5 ... 50 °C
Környezeti hőmérséklet	-5 ... 50 °C
Gyártmány súlya	42.1 g
Felfogási mód	Előlapra szerelés Vezeték beépítés tartozékokkal választható/egyéb
Pneumatikus csatlakozás 1	QS-6
Pneumatikus csatlakozás 2	QS-6
Anyag megjegyzés	RoHS konform
Material seals	NBR
Material spring	erősen ötvözött acél
Material filter	PE
Material housing	PA erősítésű
Material membrane	NBR
Material bowl	PC