

szűrő-nyomásszabályozó szelep MS9-LFR

Cikkszám: 562531

FESTO

Telepszerezéshez, G menettel

Minta ábrázolás



Adatlap

Átfogó adatlap – Az egyes értékek az Ön konfigurációjától függnnek.

Jellemző	Érték
Méret	9
Sorozat	MS
Működtetés biztosító zár	Arretáló forgatógomb Forgatógomb, beépített zárral tartozékokkal, zárható
Beépítési helyzet	függőleges +/- 5°
Szűrő finomság	5 ... 40 µm
Kondenzátum leeresztő	teljesen automatikus kézzel forgatható félautomata
Konstrukciós felépítés	közvetlenül vezérelt szűrő-membrán szabályozószelep elővezérelt szűrő-membrán szabályozó szelep
Max.kondenzátum mennyiség	220 ml
Szabályozó funkció	Állandó kimenő nyomás előnyomás kompenzációval szekunder lefúvással visszárammal szekunder lefúvás nélkül
Nyomás látjelző	G1/4 előkészítve G1/8 előkészítve Piros-zöld skála nyomásérzékelővel manométerrel kapcsoláskijelzéssel
Üzemi nyomás	1 ... 20 bar
Nyomásszabályozási tartomány	0.5 ... 16 bar
Max.nyomáshiszterézis	0.4 bar
Normál névleges átáramlás	10,000 ... 24,000 l/min
Engedély	c UL us - Recognized (OL)
CE jel (lásd konformitási nyilatkozat)	EU-Ex-robbanás elleni védelem irányelv (ATEX) szerint
UKCA marking (see declaration of conformity)	To UK EX instructions
Robbanásvédelem tanúsítvány az EU-n kívül	EPL Db (GB) EPL Gb (GB)
ATEX-kategória Gáz	II 2G
ATEX-kategória Por	II 2D
Gyújtószikra védelem típusa Gáz	Ex h IIC T6 Gb X
Gyújtószikra védelem típusa Por	Ex h IIIC T60°C Db X
Nem robbanásveszélyes környezeti hőmérséklet	-10°C ≤ Ta ≤ +60°C
Üzemi közeg	Sűrített levegő ISO 8573-1:2010 [-:4:-] szerint Sűrített levegő ISO 8573-1:2010 [7:4:-] szerint Nemesgázok
KBK korrózióállósági osztály	2 - mérsékelt korróziós károsodás

Jellemző	Érték
PWIS conformity	VDMA24364-B1/B2-L
Tárolási hőmérséklet	-10 ... 60 °C
Közeg hőmérséklet	-10 ... 60 °C
Környezeti hőmérséklet	-10 ... 60 °C
Felfogási mód	Vezeték beépítés tartozékokkal választható/egyéb
Material of cover	PA erősítésű
Material of spin disc	POM
Material of filter holder	POM
Anyag megjegyzés	RoHS konform
Material of connecting plate	Alumínium présöntvény
Material mounting bracket	Alumínium présöntvény
Material filter	PE
Material housing	Alumínium présöntvény
Material module connector	Alumínium présöntvény
Material membrane	NBR
Material bowl	Alumínium ötvözet
Material cup seal	NBR
Material screen	PA
Material separating plate	POM
Material valve stem	Alumínium ötvözet NBR POM