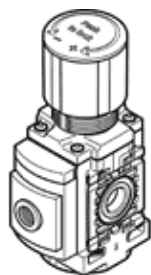


nyomásszabályozó szelep MS4-LR-1/4-D6-A8-E11

Cikkszám: 8190236

FESTO



Adatlap

Jellemző	Érték
Méret	4
Sorozat	MS
Működtetés biztosító zár	Forgatógomb, beépített zárral
Beépítési helyzet	tetszőleges
Konstruktív felépítés	közvetlen vezérlésű membrános szabályozó szelep
Szabályozó funkció	Állandó kimenő nyomás szekunder lefűvással visszárammal
Nyomás látjelző	G1/8 előkészítve
Operating pressure MPa	0.08 ... 1.4 MPa
Üzemi nyomás	0.8 ... 14 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	1,800 l/min
Üzemi közeg	Sűrített levegő ISO 8573-1:2010 [7:4:4] szerint Nemesgázok
Megjegyzés az üzemi- és a vezérlő közeghez	Olajozott üzemelés lehetséges (a további működéshez szükséges)
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
Közeg hőmérséklet	-10 ... 60 °C
Környezeti hőmérséklet	-10 ... 60 °C
Gyártmány súlya	350 g
Felfogási mód	Előlapra szerelés Vezeték beépítés tartozékokkal választható/egyéb
Pneumatikus csatlakozás 1	G1/4
Pneumatikus csatlakozás 2	G1/4
Anyag megjegyzés	RoHS konform
Material of connecting plate	Alumínium présöntvény
Material control panel	Alumínium
Material seals	NBR
Material housing	Alumínium présöntvény
Material membrane	NBR