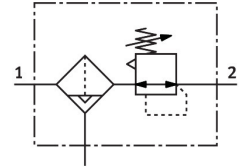


Szűrő-nyomásszabályozó szelep LFR-3/8-D-7-O-MIDI-A

Cikkszám: 192604

FESTO



Adatlap

Jellemző	Érték
Méret	Midi
Sorozat	D
Aktuátor biztosítás	Forgatógomb rögzítéssel
Beépítési helyzet	függőleges +/- 5 °
Szűrőfinomság	40 µm
Kondenzátum leeresztő	teljesen automatikus
Szerkezeti felépítés	Szűrőszabályzó nyomásmérő nélkül
Max. kondenzátummennyiség	43 cm ³
Tartályvédelem	Fém védőkosár
Nyomáskijelző	G1/4 előkészítve
Üzemi nyomás	0.2 MPa...1.2 MPa 2 bar...12 bar
Nyomásszabályozó-tartomány	0.5 bar...7 bar
Max. nyomáshiszterézis	0.2 bar
Normál névleges térfogatáram (DIN 1343 szerint normalizálva)	3200 l/min
Üzemi közeg	Sűrített levegő ISO 8573-1:2010 [7:9:-] szerint Inert gázok
Tudnivaló az üzemi/vezérlőközegről	Olajozott üzem lehetséges (további üzemeltetéshez szükséges)
KBK korrózióállósági osztály	2 - mérsékelt korróziós igénybevétel
LABS konformitás	VDMA24364-B1/B2-L
Csapágyhőmérséklet	-10 °C...60 °C
Levegőtisztasági osztály a kimenetnél	Sűrített levegő ISO 8573-1:2010 [7:8:4] szerint Inert gázok
Közeghőmérséklet	5 °C...60 °C
Környezeti hőmérséklet	5 °C...60 °C
Terméksúly	900 g
Rögzítés módja	Vezetékbeszerelés tartozékkal választhatóan:
1. pneumatikus csatlakozás	G3/8
2. pneumatikus csatlakozó	G3/8
Alapanyaggal kapcsolatos megjegyzések	RoHS-kompatibilis
Ház alapanyaga	Cink-présöntvény

Jellemző	Érték
Tartály alapanyaga	PC