

nyomásszabályozó szelep LR-3/8-D-MIDI-MPA

Cikkszám: 8002256

Classic - nicht für Neukonstruktionen verwenden

manométerrel, üzemi nyomás max. 12 bar.

Korszerű alternatívákat találhat, ha a keresőmezőbe beírja a típuskód első négy számjegyét.

FESTO



Adatlap

Jellemző	Érték
Méret	Midi
Sorozat	D
Működtetés biztosító zár	Arretáló forgatógomb
Beépítési helyzet	tetszőleges
Konstrukciós felépítés	közvetlen vezérlésű membrános szabályozó szelep
Szabályozó funkció	Állandó kimenő nyomás előnyomás kompenzációval szekunder lefűvással
Nyomás látjelző	manométerrel
Üzemi nyomás	0 ... 16 bar
Nyomásszabályozási tartomány	0.5 ... 12 bar
Max.nyomáshiszterézis	0.2 bar
Normál névleges átáramlás	3,200 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
Levegő tisztasági osztálya a kimeneten	Sűrített levegő ISO 8573-1:2010 [7:4:4] szerint Nemesgázok
Közeg hőmérséklet	-10 ... 60 °C
Környezeti hőmérséklet	-10 ... 60 °C
Gyártmány súlya	720 g
Felfogási mód	Előlapra szerelés Vezeték beépítés tartozékokkal
Pneumatikus csatlakozás 1	G3/8
Pneumatikus csatlakozás 2	G3/8
Anyag megjegyzés	RoHS konform
Material of connecting plate	Horgany présöntvény
Material seals	NBR
Material housing	Horgany présöntvény