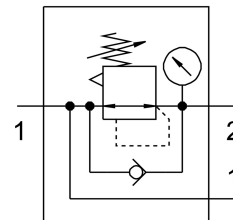


# Nyomásszabályozó szelep MS4N-LRB-1/4-D5-AS-BI

Cikkszám: 531786

FESTO



## Adatlap

Jellemző	Érték
Méret	4
Sorozat	MS
Aktuátor biztosítás	Forgatógomb rögzítéssel tartozékokkal zárható
Beépítési helyzet	tetszés szerint
Szerkezeti felépítés	közvetlen vezérlésű membrános szabályozószelep folyamatos sűrített levegő ellátással
Szabályozó funkció	Állandó kimeneti nyomás szekunder légtelenítéssel visszáramlási magatartással
Üzemi nyomás	0.8 bar...14 bar
Nyomásszabályozó-tartomány	0.3 bar...4 bar
Max. nyomáshiszterézis	0.25 bar
Normál névleges átfolyás	650 l/min
Üzemi közeg	Sűrített levegő ISO 8573-1:2010 [7:4:4] 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
Csapághőmérséklet	-10 °C...60 °C
Élelmiszerekkel használható	Lásd a bővebb anyaginformációt
Közeghőmérséklet	-10 °C...60 °C
Környezeti hőmérséklet	-10 °C...60 °C
Terméksúly	222 g
Rögzítés módja	választhatóan: Előlapi rögzítés Vezetékbeszerelés tartozékkal
1. pneumatikus csatlakozás	1/4 NPT
2. pneumatikus csatlakozó	QS-8
Alapanyaggal kapcsolatos megjegyzések	RoHS-kompatibilis
Csatlakozólap alapanyaga	Alumínium présöntvény

Jellemző	Érték
Kezelőpanel alapanyaga	PA POM
Tömítések alapanyaga	NBR
Ház alapanyaga	Alumínium présöntvény
Membrán alapanyaga	NBR