

Nyomásszabályozó szelep MS4-LR-1/4-D7-AS

Cikkszám: 529419

FESTO



Adatlap

| Jellemző | Érték |
|------------------------------------|--|
| Méret | 4 |
| Sorozat | MS |
| Aktuátor biztosítás | Forgatógomb rögzítéssel tartozékokkal zárható |
| Beépítési helyzet | tetszés szerint |
| Szerkezeti felépítés | közvetlen vezérlésű membrános szabályozószelep |
| Szabályozó funkció | Állandó kimeneti nyomás szekunder légtelenítéssel visszaáramlási magatartással |
| Nyomáskijelző | manométerrel |
| Üzemi nyomás | 0.08 MPa...1.4 MPa 0.8 bar...14 bar |
| Nyomásszabályozó-tartomány | 0.5 bar...12 bar |
| Max. nyomáshiszterézis | 0.025 MPa 0.25 bar 3.625 psi |
| Normál névleges átfolyás | 1700 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 |
| Csapágyhőmérséklet | -10 °C...60 °C |
| Élelmiszerekkel használható | Lásd a bővebb anyaginformációt |
| Közeghőmérséklet | -10 °C...60 °C |
| Környezeti hőmérséklet | -10 °C...60 °C |
| Terméksúly | 225 g |
| Rögzítés módja | választhatóan: Előlap rögzítés Vezetékbeszerelés tartozékkal |
| 1. pneumatikus csatlakozás | G1/4 |

| Jellemző | Érték |
|---------------------------------------|-----------------------|
| 2. pneumatikus csatlakozó | G1/4 |
| Alapanyaggal kapcsolatos megjegyzések | RoHS-kompatibilis |
| Csatlakozólap alapanyaga | Alumínium présöntvény |
| Kezelőpanel alapanyaga | PA POM |
| Tömítések alapanyaga | NBR |
| Ház alapanyaga | Alumínium présöntvény |
| Membrán alapanyaga | NBR |