

Nyomásszabályozó szelep MS6-LR-1/2-D5-AS

Cikkszám: 529989

FESTO



Adatlap

| Jellemző | Érték |
|---------------------------------------|--|
| Méret | 6 |
| Sorozat | MS |
| Aktuátor biztosítás | Forgatógomb rögzítéssel tartozékokkal zárható |
| Beépítési helyzet | tetszés szerint |
| Szerkezeti felépítés | Nyomásszabályozó szelep manométerrel |
| Szabályozó funkció | Állandó kimeneti nyomás előnyomás-kompenzálással szekunder légtelenítéssel |
| Nyomáskijelző | manométerrel |
| Üzemi nyomás | 0.8 bar...20 bar |
| Nyomásszabályozó-tartomány | 0.3 bar...4 bar |
| Max. nyomáshiszterézis | 0.25 bar |
| Normál névleges átfolyás | 7500 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 | 730 g |
| Rögzítés módja | választhatóan: Előlap rögzítés Vezetékbeszerelés tartozékkal |
| 1. pneumatikus csatlakozás | G1/2 |
| 2. pneumatikus csatlakozó | G1/2 |
| Alapanyaggal kapcsolatos megjegyzések | RoHS-kompatibilis |

| Jellemző | Érték |
|--------------------------|-----------------------|
| Kezelőpanel alapanyaga | PA POM |
| Tömítések alapanyaga | NBR |
| Ház alapanyaga | Alumínium présöntvény |
| Membrán alapanyaga | NBR |
| Terelő tányér alapanyaga | POM |