

bekapcsoló szelep MS6N-EM1-1/2

Cikkszám: 541289

FESTO

kézi, átáramlás iránya balról jobbra.



Adatlap

| Jellemző | Érték |
|--|--|
| Konstruktív felépítés | Forgó tolattyús szelep |
| Működtetés fajtája | kézi |
| Lefúvás funkció | nem fojtható |
| Vezérlési fajta | közvetlen |
| Szelep funkció | 3/2 bistabil |
| Üzemi nyomás | 0 ... 18 bar |
| C érték | 30.8 l/sbar |
| b érték | 0.57 |
| Normál névleges átáramlás | 7,000 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 |
| Anyag megjegyzés | RoHS konform |
| PWIS conformity | VDMA24364-B1/B2-L |
| Közeg hőmérséklet | -10 ... 60 °C |
| Környezeti hőmérséklet | -10 ... 60 °C |
| Élelmiszerrel való összeegyeztethetőség | Lásd a bővített nyersanyag-információt |
| Felfogási mód | Vezeték beépítés tartozékokkal választható/egyéb |
| Beépítési helyzet | tetszőleges |
| Áramlási irány | nem visszafordítható |
| Gyártmány súlya | 580 g |
| Pneumatikus csatlakozás 1 | 1/2 NPT |
| Pneumatikus csatlakozás 2 | 1/2 NPT |
| Pneumatikus csatlakozás 3 | 1/2 NPT |
| Material seals | TPE-U(PU) |
| Material housing | Alumínium présöntvény |