

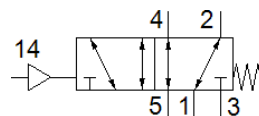
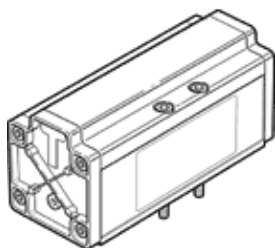
pneumatikus szelep

VL-5/2-3/4-D-4

Cikkszám: 12461

FESTO

5/2-utú, pneumatikus működtetés, rugó-visszaállítással



Adatlap

| Jellemző | Érték |
|--|--|
| Szelep funkció | 5/2 monostabil |
| Működtetés fajtája | pneumatikus |
| Méret | 76 mm |
| Normál névleges átáramlás | 6,000 l/min |
| Üzemi nyomás | -0.9 ... 16 bar |
| Konstruktív felépítés | Körtolattyú |
| Visszaállítás fajtája | mechanikus rugó |
| Névleges méret | 18 mm |
| Raszter méret | 82 mm |
| Lefúvás funkció | fojtható |
| Tömítési elv | lágý |
| Beépítési helyzet | tetszőleges |
| A következő szabványnak felel meg: | ISO 5599-1 |
| Kézi segédműködtetés | nincs |
| ISO kód | 404 |
| Vezérlési fajta | közvetlen |
| Áramlási irány | reverzáló |
| Overlap | Positive overlap |
| Vezérlőnyomás | 3 ... 16 bar |
| Kapcsolási idő ki | 90 ms |
| Kapcsolási idő be | 25 ms |
| Üzemi közeg | Sűrített levegő ISO 8573-1:2010 [7:4:4] szerint |
| Megjegyzés az üzemi- és a vezérlő közeghez | Olajozott üzemelés lehetséges (a további működéshez szükséges) |
| PWIS conformity | VDMA24364-B1/B2-L |
| Közeg hőmérséklet | -10 ... 60 °C |
| Hangnyomás szint | 85 dB(A) |
| Vezérlő közeg | Sűrített levegő ISO 8573-1:2010 [7:4:4] szerint |
| Környezeti hőmérséklet | -10 ... 60 °C |
| Gyártmány súlya | 1,800 g |
| Felfogási mód | csatlakozólapra átmenő furattal és csavarral |
| 14 vezérlő levegő csatlakozás | Csatlakozó lap 4-es méret ISO 5599-1szerint |
| Pneumatikus csatlakozás 1 | Csatlakozó lap 4-es méret ISO 5599-1szerint |
| Pneumatikus csatlakozás 2 | Csatlakozó lap 4-es méret ISO 5599-1szerint |
| Pneumatikus csatlakozás 3 | Csatlakozó lap 4-es méret ISO 5599-1szerint |
| Pneumatikus csatlakozás 4 | Csatlakozó lap 4-es méret ISO 5599-1szerint |
| Pneumatikus csatlakozás 5 | Csatlakozó lap 4-es méret ISO 5599-1szerint |
| Anyag megjegyzés | RoHS konform |
| Material seals | NBR |
| Material housing | Alumínium |