

Tömlős megfogó DHEB-12-E-U-S-P

Cikkszám: 1320822

FESTO



Adatlap

| Jellemző | Érték |
|---|--|
| Méret | 12 |
| Tömlőlöklet | 5.5 mm |
| Min. megfogható átmérő | 13 mm |
| Max. megfogható átmérő | 17 mm |
| Beépítési helyzet | tetszés szerint |
| Működési mód | egyszeres működésű zárt |
| Megfogófunkció | Adaptív |
| Szerkezeti felépítés | Összehúzódó membrán kényszerített mozgássorozat |
| Vezető | Alap vezetés |
| Pozíciófelismerés | nélkül |
| Üzemi nyomás | 5 bar...8 bar |
| Visszaállító nyomás | 1 bar |
| Megfogó max. munkafrekvenciája | 4 Hz |
| Min. nyitási idő 0,6 MPa (6 bar, 87 psi) esetén | 20 ms |
| Min. zárási idő 0,6 MPa-nál (6 bar, 87 psi) | 40 ms |
| Üzemi közeg | Sűrített levegő ISO 8573-1:2010 [7:4:4] szerint |
| Tudnivaló az üzemi/vezérlőközegről | Olajozott üzem lehetséges (további üzemeltetéshez szükséges) |
| KBK korrózióállósági osztály | 2 - mérsékelt korróziós igénybevétel |
| LABS konformitás | VDMA24364-Zone III |
| Élelmiszerekkel használható | Lásd a bővebb anyaginformációt |
| Környezeti hőmérséklet | 5 °C...60 °C |
| átlagos csereintervallum tömlő esetén | 1 Mio SP |
| Hasznos teher irányérték | 0.12 kg |
| Terméksúly | 18 g |
| Rögzítés módja | választhatóan: külső menettel ellenanyával |
| Pneumatikus csatlakozó | M3 |
| Alapanyaggal kapcsolatos megjegyzések | RoHS-kompatibilis |
| Tömlő alapanyaga | VMQ (szilikon) |

| Jellemző | Érték |
|----------------|----------------------|
| Ház alapanyaga | Alumínium eloxált |