

# lapos henger EZH-2,5/9-20-B

Cikkszám: 164992

FESTO

elfordulás ellen biztosított kivitel.



## Adatlap

| Jellemző  | Érték  |
|---|--|
| Löklet  | 20 mm  |
| Dugattyú átmérő                                       | 6 mm<br>azonos átmérő  |
| Csillapítás   | nincs csillapítás  |
| Beépítési helyzet                                     | tetszőleges  |
| Működési mód  | egyszeres működtetésű<br>nyomó                                 |
| Konstrukciós felépítés                                | Dugattyú<br>négyzetes dugattyúrúd                              |
| Pozíció felismerés                                    | nélkül/nincs   |
| Elfordulás elleni biztosítás/vezeték                  | négyzetes dugattyúrúd  |
| Operating pressure MPa                                | 0.28 ... 0.6 MPa   |
| Üzemi nyomás  | 2.8 ... 6 bar  |
| 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) |
| KBK korrózióállósági osztály                          | 2 - mérsékelt korróziós károsodás                              |
| PWIS conformity                                       | VDMA24364-B2-L   |
| Környezeti hőmérséklet                                | 0 ... 60 °C  |
| Theoretical force at 0.6 MPa (6 bar, 87 psi), advance | 10 N   |
| Elvi minimális rugó visszaállító erő                  | 2.8 N  |
| Elvi maximális rugó visszaállító erő                  | 4.4 N  |
| Gyártmány súlya                                       | 17 g   |
| Felfogási mód   | keresztirányú furattal   |
| Pneumatikus csatlakozás                               | Csatlakozó csőcsonk: PK-3                                      |
| Material cover  | Alumínium  |
| Material seals  | NBR  |
| Material housing                                      | Alumínium  |
| Material piston rod                                   | Réz ötvözet<br>nikkelezett                                     |