

# pancake cylinder DPCA-...-...-3/4"- -

Daļas numurs: 8104872

FESTO



Parauga attēlojums

## Datu lapa

Kopējā datu lapa - Individuālie vārsti ir atkarīgi no jūsu konfigurācijas.

| Pazīme                            | Lielums  |
|-----------------------------------|--|
| Gājiens                           | 0,0625 ... 4 "   |
| Virzuļa diametrs                  | 3/4"   |
| Virzuļa kāta vītne                | 10-32 UNF-2B<br>10-32 UNF-2A   |
| Amortizēšana                      | bez amortizācijas<br>P: Elastīgie amortizēšanas gredzeni/plāksnes abos galos<br>Elastic cushioning rings/plates, at front<br>Elastic cushioning rings/plates, at rear  |
| Montāžas pozīcija                 | Jebkurš  |
| Darbības režīms                   | divpusējās darbības<br>vienpusējās darbības<br>spiedošā darbība<br>grūdošā darbība   |
| Virzuļa kāta gals                 | Vīrišķā vītne<br>Sievīšķā vītne  |
| Konstrukcijas struktūra           | Virzulis<br>Virzuļa kāts<br>Cilindra caurule   |
| Pozīcijas detektēšana             | Tuvuma devējiem  |
| Varianti                          | Palielināta ķīmiskā noturība<br>Caurejošs virzuļa kāts<br>Caurejošs, dobts virzuļa kāts<br>Additional PTFE piston guide  |
| Aizsardzība pret momentu/ vadotne | Piston guide pin   |
| Darbošanās spiediens              | 15 ... 150 Psi   |
| Darbošanās paņēmieni              | Saspiestais gaiss saskaņā ar ISO8573-1:2010 [7:4:4]  |
| Piezīme par darba un vadības vidi | Eļļotāja darbība iespējama (ja ir lietots, tad ir jālieto arī turpmāk)   |
| PWIS conformity                   | VDMA24364 zone III   |
| Apkārtējās vides temperatūra      | -25 ... 250 °F   |
| Produkta svars                    | 0,14 ... 0,81 Pound  |
| Montāžas tips                     | with swivelling rod eye on end cap rotated 90°<br>with swivelling rod eye on end cap<br>with swivel clevis on end cap rotated 90°<br>with swivel clevis on end cap<br>ar caurejošo urbumu<br>ar piederumiem<br>Izvēles |
| Pneimatiskais savienojums         | Sievīšķā vītne M5<br>Female thread 10-32 UNF-2B  |
| Materiālu piezīme                 | Atbilst RoHS   |
| Vāka materiāls                    | Kaļamā alumīnija sakausējums   |
| Dinamisko blīvējumu materiāls     | FPM<br>NBR   |
| Virzuļa kāta materiāls            | Stiprs tērauda sakausējums   |
| Cilindra čaulas materiāls         | Kaļamā alumīnija sakausējums   |