

válec pancake

DPCA-...-...-1 1/8" - -

č. dílu: 8104873

FESTO



příklad zobrazení

katalogový list

Obecný katalogový list - jednotlivé hodnoty závisí na Vaší konfiguraci.

| parametr | hodnota |
|---|--|
| zdvih | 0.125 ... 4 " |
| průměr pístu | 1 1/8" |
| závit na pístnici | 5/16-24 UNF-2B 5/16-24 UNF-2A |
| tlumení | bez tlumení P: pružné tlumicí kroužky/desky na obou stranách pružné tlumicí kroužky/desky, vpředu pružné tlumicí kroužky/desky, vzadu |
| montážní poloha | libovol. |
| provozní režim | dvojčinný jednočinný tlačný tažný |
| konec pístnice | vnější závit vnitřní závit |
| konstrukce | píst pístnice trubka válce |
| snímání polohy | pro čidla |
| varianty | zvýšená chemická odolnost průchozí pístnice průchozí dutá pístnice přídavné vedení pístu z PTFE nastavení zdvihu vysunutá/zasunutá poloha tlumení hluku na obou stranách tlumení hluku vzadu tlumení hluku vpředu |
| pojištění proti pootočení/vedení | kolík pro vedení pístu |
| provozní tlak | 15 ... 150 Psi |
| provozní médium | stlačený vzduch podle ISO8573-1:2010 [7:4:4] |
| upozornění pro provozní a ovládací médium | provoz s přimazáváním olejem je možný (v jiných režimech se vyžaduje) |
| shoda ohledně LABS | VDMA24364-zóna III |
| okolní teplota | -25 ... 250 °F |
| hmotnost výrobku | 0.28 ... 1.39 Pound |
| typ upevnění | s kyvným okem na zadním víku, pootočeným o 90° s kyvným okem na zadním víku s kyvnou vidlicí na zadním víku, pootočenou o 90° s kyvnou vidlicí na zadním víku průchozí dírou příslušenstvím dle volby: |
| připojení pneumatiky | vnitřní závit G1/8 vnitřní závit NPT, 1/8 |
| upozornění k materiálu | ve shodě s RoHS |

| parametr | hodnota |
|------------------------------|-----------------------------|
| materiál krytu | hliník legovaný pro tváření |
| materiál dynamických těsnění | FPM NBR |
| materiál pístnice | vysoce legovaná ocel |
| materiál trubky válce | hliník legovaný pro tváření |