

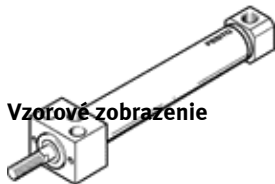
Kruhový valec DSAH-32- -P

číslo dielca: 172047
Výbehový typ

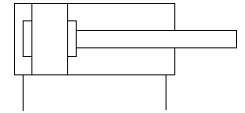
FESTO

s ložiskovým vekom pre priamu montáž, koncovým vekom s kolmým pneumatickým prípojom k osi.

Výbehový typ. Dodateľný do 2024. Pre alternatívny produkt - pozrite portál podpory.



Vzorové zobrazenie



údajový list

| charakteristický znak | Hodnota |
|--|---|
| Zdvih | 1 ... 500 mm |
| priemer piesta | 32 mm |
| Tlmenie | P: elastické tlmiace krúžky obojstranné |
| Pracovný tlak | 1 ... 10 bar |
| činnosť | dvojčinný |
| Pracovné médium | Stlačený vzduch podľa ISO8573-1:2010 [7:4:4] |
| Poznámka k ovládaciemu a riadiacemu médiu | Možná prevádzka s mazaním (pre ďalšiu prevádzku požadovaná) |
| Trieda odolnosti proti korózii KBK | 2 - Mierne zaťaženie koróziou |
| LABS - konformita | VDMA24364-B2-L |
| Teplota okolia | -20 ... 80 °C |
| Teoretická sila pri 0,6 MPa (6 bar, 87 psi), zasúvanie | 415 N |
| Teoretická sila pri 0,6 MPa (6 bar, 87 psi), vysúvanie | 483 N |
| Pohyblivá hmotnosť pri zdvihu 0 mm | 222 g |
| Súčiniteľ prírastku hmotnosti na 10 mm zdvihu | 8,9 g |
| Počiatočná hmotnosť pri zdvihu 0 mm | 312 g |
| Prírastok hmotnosti na 10 mm zdvihu | 15,4 g |
| Pneumatická prípojka | M6 |
| Materiál krytu | Hliníková tvárna zliatina |
| Materiál tesnení | NBR TPE-U(PU) |
| Materiál telesa | vysokolegovaná nehrdzavejúca oceľ |
| Materiál piestnej tyče | vysokolegovaná nehrdzavejúca oceľ |