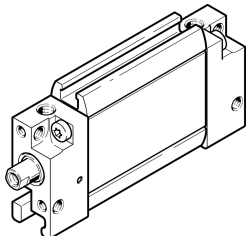


Lapos henger DZF-1/2"" - -P-A-S6

Cikkszám: 194111

FESTO



Adatlap

| Jellemző | Érték |
|--|--|
| Löklet | 0,04 " " ...8 " " |
| Dugattyú Ø | 1/2 " " |
| A dugattyúrúd max. elfordulási szöge +/- | 2.5 deg |
| Csillapítás | elasztikus csillapítógyűrűk/-lapok mindkét oldalon |
| Működési mód | kettős működésű |
| Csavaróbiztosíték/vezető | Ovális dugattyú |
| Üzemi nyomás | 0.16 MPa...1 MPa 1.6 bar...10 bar |
| 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-B1/B2-L |
| Környezeti hőmérséklet | 0 °C...120 °C |
| Elméleti erő 0,6 MPa (6 bar, 87 psi) esetén, visszaáramlás | 51 N |
| Elméleti erő 0,6 MPa-nál (6 bar, 87 psi), előre | 68 N |
| Mozgatott tömeg 0 mm löket esetén | 12 g |
| Többlet mozgatott tömeg 10 mm löketenként | 270 g |
| Súlytöbblet 10 mm löketenként | 2 g |
| Alapsúly 0 mm löket esetén | 96 g |
| Pneumatikus csatlakozó | 10-32 UNF-2B |
| Fedél alapanyaga | Alumínium |
| Tömítések alapanyaga | FPM TPE-U(PU) |
| Ház alapanyaga | Kovácsolt alumínium ötvözet |
| Dugattyúrúd alapanyaga | erősen ötvözött rozsdamentes acél |