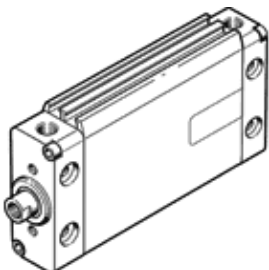


lapos henger DZF-32-50-P-A

Cikkszám: 164042

FESTO

elfordulás ellen biztosított, pozíció érzékeléshez, rugalmas csillapító gyűrűkkel a véghelyzetekben. Különböző felfogási lehetőségek, kiegészítő felfogó elemekkel vagy anélkül.



Adatlap

Jellemző	Érték
Löklet	50 mm
Dugattyú átmérő	32 mm azonos átmérő
Max. dugattyúrúd elfordítási szög +/-	0.8 deg
Csillapítás	P: elasztikus csillapító gyűrűk/lapok mindkét oldalon
Beépítési helyzet	tetszőleges
Működési mód	kettősműködésű
Konstrukciós felépítés	Dugattyú Dugattyúrúd
Pozíció felismerés	közelítéskapcsolóhoz
Elfordulás elleni biztosítás/vezeték	Ovális dugattyú
Üzemi nyomás	1 ... 10 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
Környezeti hőmérséklet	-20 ... 80 °C
Elfordulás elleni védelem max. forgató nyomatéka	0.8 Nm
Elméleti erő 6 bar-nál, visszafutás	415 N
Elméleti erő 6 bar-nál, előre menet	483 N
Mozgatott tömeg 0 mm löketnél	65 g
Kiegészítő tömeg 10 mm löketenként	24 g
Alapsúly 0 mm löketnél	272 g
Kiegészítő tömeg 10 mm löketenként	9 g
Felfogási mód	választható/egyéb belső menettel tartozékokkal
Pneumatikus csatlakozás	G1/8
Material cover	Alumínium ötvözet
Material seals	NBR TPE-U(PU)
Material housing	Alumínium simára oxidált
Material piston rod	erősen ötvözött acél