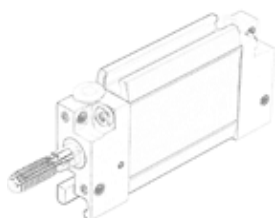


lapos henger DZF-12-125-A-P-A

Cikkszám: 161230

FESTO

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



Adatlap

Jellemző	Érték
Lökett	125 mm
Dugattyú átmérő	12 mm azonos átmérő
Max. dugattyúrúd elfordítási szög +/-	2.5 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	1.6 ... 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	0.1 Nm
Elméleti erő 6 bar-nál, visszafutás	51 N
Elméleti erő 6 bar-nál, előre menet	68 N
Mozgatott tömeg 0 mm löketnél	12 g
Kiegészítő tömeg 10 mm löketenként	9 g
Alapsúly 0 mm löketnél	96 g
Kiegészítő tömeg 10 mm löketenként	2 g
Felfogási mód	választható/egyéb belső menettel tartozékokkal
Pneumatikus csatlakozás	M5
Material cover	Alumínium ötvözet
Material seals	NBR TPE-U(PU)
Material housing	Alumínium simára oxidált
Material piston rod	erősen ötvözött acél, rozsdamentes