

# kompakt henger

## DMM-32-10-P-A

Cikkszám: 158546

FESTO

érintésmentes helyzetérzékelésre, rugalmas csillapító gyűrűkkel a véghelyzetekben, sokféle felfogási lehetőséggel.



## Adatlap

Jellemző	Érték
Löket	10 mm
Dugattyú átmérő	32 mm
Csillapítás	P: elasztikus csillapító gyűrűk/-lapok mindkét oldalon
Beépítési helyzet	tetszőleges
Működési mód	kettősműködésű
Konstrukciós felépítés	Dugattyú Dugattyúrúd Profilcső
Pozíció felismerés	közelítéskapcsolóhoz
Változatok	egyoldalú dugattyúrúd
Üzemi nyomás	0.6 ... 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
A hajtómű felfogás meghúzási nyomatéka	9 Nm +10 %
Elméleti erő 6 bar-nál	483 N
Elméleti erő 6 bar-nál, visszafutás	415 N
Elméleti erő 6 bar-nál, előre menet	483 N
Felfogási mód	választható/egyéb átmenő furattal belső menettel
Pneumatikus csatlakozás	G1/8
Material cover	Sárgaréz
Material seals	TPE-U(PU)
Material housing	Alumínium ötvözet eloxált
Material piston rod	erősen ötvözött acél, rozsdamentes