

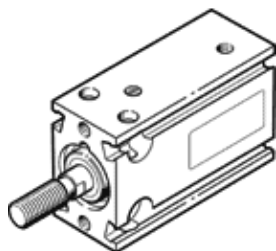
# kompakt henger

## EMM-16-5-P-A

Cikkszám: 158617

FESTO

érintésmentes helyzetérzékeléshez, sokféle felfogási lehetőség, véghelyzet-csillapítással.



## Adatlap

Jellemző	Érték
Löket	5 mm
Dugattyú átmérő	16 mm
Csillapítás	P: elasztikus csillapító gyűrűk/-lapok mindkét oldalon
Beépítési helyzet	tetszőleges
Működési mód	egyszeres működtetésű nyomó
Konstrukciós felépítés	Dugattyú Dugattyúrúd Profilső
Pozíció felismerés	közelítéskapcsolóhoz
Változatok	egyoldalú dugattyúrúd
Üzemi nyomás	1.5 ... 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	2,5 Nm +10 %
Elméleti erő 6 bar-nál	101 N
Elméleti erő 6 bar-nál, előre menet	101 N
Felfogási mód	választható/egyéb átmenő furattal belső menettel
Pneumatikus csatlakozás	M5
Material cover	Sárgaréz
Material seals	TPE-U(PU)
Material housing	Alumínium ötvözet eloxált
Material piston rod	erősen ötvözött acél, rozsdamentes