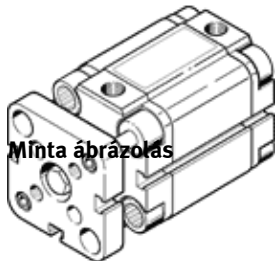


# Kompakt henger ADVUL-12- -P-A-CT

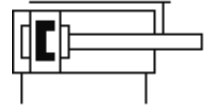
Cikkszám: 183382

FESTO

Érintésmentes helyzetérzékeléshez. A dugattyúrúd vezetőcsap és járomlap biztosítja elfordulás ellen.



Minta ábrázolás



## Adatlap

Jellemző	Érték
Löklet	1 ... 200 mm
Dugattyú átmérő	12 mm
Csillapítás	P: elasztikus csillapító gyűrűk/-lapok mindkét oldalon
Beépítési helyzet	tetszőleges
Dugattyúrúd vég	Belső menet
Konstrukciós felépítés	Dugattyú Dugattyúrúd
Pozíció felismerés	közelítéskapcsolóhoz
Változatok	egyoldalú dugattyúrúd
Elfordulás elleni biztosítás/vezeték	Vezető csap járommal
Üzemi nyomás	1.5 ... 10 bar
Működési mód	kettősműködésű
Üzemi közeg	száritott sűrített levegő, olajozott vagy olajozás nélküli
KBK korrózióállósági osztály	2
Környezeti hőmérséklet	-5 ... 60 °C
Felütközési energia a véghelyzetekben	0.07 J
Elméleti erő 6 bar-nál, visszafutás	51 N
Elméleti erő 6 bar-nál, előre menet	68 N
Felfogási mód	tartozékokkal választható/egyéb átmenő furattal
Pneumatikus csatlakozás	M5
Anyag megjegyzés	Réz- és PTFE-mentes
Anyag információ, peremes csavar	erősen ötvözött acél, rozsdamentes
Anyag információ, fedél	Alumínium ötvözet
Anyag információ, dinamikus tömítések	TPE-U(PU) NBR
Anyag információ, dugattyúrúd	erősen ötvözött acél, rozsdamentes
Anyag információ, hengercső	Alumínium ötvözet