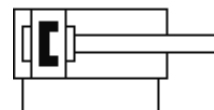
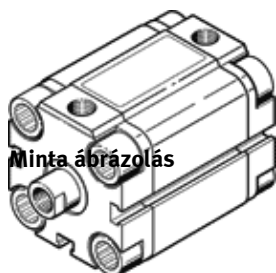


Kompakt henger ADVU-20- -P-A-CT

Cikkszám: 183362

FESTO

érintésmentes helyzetérzékeléshez. A dugattyúrúd végén belső menet.



Adatlap

Jellemző	Érték
Löklet	1 ... 200 mm
Dugattyú átmérő	20 mm
Csillapítás	P: elasztikus csillapító gyűrűk/-lapok mindkét oldalon
Beépítési helyzet	tetszőleges
Működési mód	kettősműködésű
Dugattyúrúd vég	Belső menet
Konstrukciós felépítés	Dugattyú Dugattyúrúd
Pozíció felismerés	közelítéskapcsolóhoz
Változatok	egyoldalú dugattyúrúd
Üzemi nyomás	1 ... 10 bar
Üzemi közeg	szártított sűrített levegő, olajozott vagy olajozás nélküli
KBK korrózióállósági osztály	2
Környezeti hőmérséklet	-5 ... 60 °C
Felütközési energia a véghelyzetekben	0.14 J
Elméleti erő 6 bar-nál, visszafutás	141 N
Elméleti erő 6 bar-nál, előre menet	188 N
Mozgatott tömeg 0 mm löketnél	20 g
Kiegészítő tömeg 10 mm löketenként	23 g
Alapsúly 0 mm löketnél	149 g
Kiegészítő tömeg 10 mm löketenként	6 g
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