

Kompakt henger

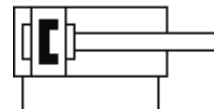
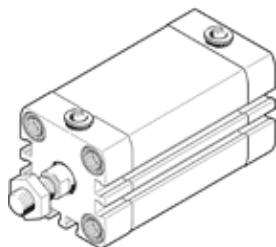
ADNP-32-80-A-P-A-QS-6

Cikkszám: 539416

FESTO

ISO 21287 szerint, helyzetérzékeléssel, a dugattyúrúdon külső menettel, beépített QS pillanat-csatlakozóval.

Kifutó típus. 2011-ig szállítható.



Adatlap

Jellemző	Érték
Löklet	80 mm
Dugattyú átmérő	32 mm
Dugattyúrúd menet	M10x1,25
A következő szabványon alapul:	ISO 21287
Csillapítás	P: elasztikus csillapító gyűrűk/-lapok mindkét oldalon
Beépítési helyzet	tetszőleges
Dugattyúrúd vég	Külső menet
Konstruktív felépítés	Dugattyú Dugattyúrúd Hengercső
Pozíció felismerés	közelítéskapcsolóhoz
Változatok	egyoldalú dugattyúrúd
Üzemi nyomás	0.6 ... 10 bar
Működési mód	kettősműködésű
Üzemi közeg	száritott sűrített levegő, olajozott vagy olajozás nélküli
KBK korrózióállósági osztály	2
Környezeti hőmérséklet	-10 ... 60 °C
Felütközési energia a véghelyzetekben	0.32 J
Elméleti erő 6 bar-nál, visszafutás	415 N
Elméleti erő 6 bar-nál, előre menet	483 N
Mozgatott tömeg 0 mm löketnél	45 g
Kiegészítő tömeg 10 mm löketenként	24 g
Alapsúly 0 mm löketnél	204 g
Kiegészítő tömeg 10 mm löketenként	3 g
Felfogási mód	választható/egyéb átmenő furattal belső menettel tartozékokkal
Pneumatikus csatlakozás	QS-6
Anyag megjegyzés	RoHS konform
Anyag információ, fedél	PA erősítésű
Anyag információ, tömítések	TPE-U(PU)
Anyag információ, dugattyúrúd	Alumínium ötvözet eloxált
Anyag információ, hengercső	Alumínium ötvözet simára oxidált