

Kompakt henger

ADNP-40-10-I-P-A-QS-6

Cikkszám: 539462

FESTO

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

Kifutó típus. 2011-ig szállítható.



Adatlap

Jellemző	Érték
Löklet	10 mm
Dugattyú átmérő	40 mm
Dugattyúrúd menet	M8
A következő szabványon alapul:	ISO 21287
Csillapítás	P: elasztikus csillapító gyűrűk/-lapok mindkét oldalon
Beépítési helyzet	tetszőleges
Dugattyúrúd vég	Belső 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	0.56 J
Elméleti erő 6 bar-nál, visszafutás	686 N
Elméleti erő 6 bar-nál, előre menet	754 N
Mozgatott tömeg 0 mm löketnél	55 g
Kiegészítő tömeg 10 mm löketenként	32 g
Alapsúly 0 mm löketnél	240 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