

kompakt henger ADN-20-25-I-P-A

Cikkszám: 536246

★ Sztenderd termék program

ISO 21287 szerint, helyzetérzékeléssel, a dugattyúrúdon belső menettel.

FESTO



Adatlap

Jellemző	Érték
Löklet	25 mm
Dugattyú átmérő	20 mm
Dugattyúrúd menet	M6
Csillapítás	P: elasztikus csillapító gyűrűk/-lapok mindkét oldalon
Beépítési helyzet	tetszőleges
A következő szabványnak felel meg:	ISO 21287
Dugattyúrúd vég	Belső menet
Pozíció felismerés	közelítéskapcsolóhoz
Változatok	egyoldalú dugattyúrúd
Üzemi nyomás	0.6 ... 10 bar
Működési mód	kettősműködésű
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
Felütközési energia a véghelyzetekben	0.2 J
Elméleti erő 6 bar-nál, visszafutás	141 N
Elméleti erő 6 bar-nál, előre menet	188 N
Mozgatott tömeg 0 mm löketnél	30 g
Kiegészítő tömeg 10 mm löketenként	21 g
Alapsúly 0 mm löketnél	131 g
Kiegészítő tömeg 10 mm löketenként	6 g
Felfogási mód	átmenő furattal belső menettel tartozékokkal választható/egyéb
Pneumatikus csatlakozás	M5
Anyag megjegyzés	RoHS konform
Material cover	Alumínium eloxált
Material seals	TPE-U(PUR)
Material piston rod	erősen ötvöztött acél
Material cylinder barrel	Alumínium ötvözet simára oxidált