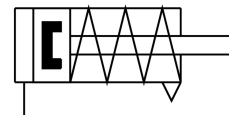


Kompakt henger AEN-S-6-5-I-A

Cikkszám: 5267300

FESTO



Adatlap

Jellemző	Érték
Löklet	5 mm
Dugattyú Ø	6 mm
Csillapítás	nincs csillapítás
Beépítési helyzet	tetszés szerint
Működési mód	nyomó
Dugattyúrúdvég	Belső menet
Szerkezeti felépítés	Dugattyú Dugattyúrúd
Pozíciófelismerés	közelítéskapcsolóhoz
Változatok	egyoldali dugattyúrúd
Üzemi nyomás	0.25 MPa...0.8 MPa 2.5 bar...8 bar
Üzemi közeg	Sűrített levegő ISO 8573-1:2010 [7:4:4] szerint
Tudnivaló az üzemi/vezérlőközegről	Olajozott üzem lehetséges (további üzemeltetéshez szükséges)
KBK korrózióállósági osztály	1 - alacsony korrózióknak való kitettség
LABS konformitás	VDMA24364-B2-L
Környezeti hőmérséklet	-10 °C...60 °C
Ütközési energia a végállásokban	0.006 J
Elméleti erő 0,6 MPa (6 bar, 87 psi) esetén, visszaáramlás	4 N
Elméleti erő 0,6 MPa-nál (6 bar, 87 psi), előre	13 N
Mozgatott tömeg	1.6 g
Terméksúly	10.9 g
Rögzítés módja	átmenő furattal
Pneumatikus csatlakozó	M3
Alapanyaggal kapcsolatos megjegyzések	RoHS-kompatibilis
Fedél alapanyaga	Kovácsolt alumíniumötvözet
Dinamikus tömítések alapanyaga	NBR TPE-U(PU)
Ház alapanyaga	Kovácsolt alumínium ötvözet eloxált
Dugattyúrúd alapanyaga	erősen ötvözött rozsdamentes acél