

kör keresztmetszetű henger DSNU-5/8"- -PPV-S2

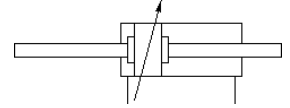
Cikkszám: 548503
Kifutó termék

FESTO

DIN ISO 6431 szabványon alapul, beállítható véghelyzet csillapítással.
Sokféle felfogási lehetőség, kiegészítő felfogó elemekkel vagy azok nélkül.
Kifutó típus. 2022-ig szállítható. Alternatív termék: lásd Támogatás portál.



Minta ábrázolás



Adatlap

Jellemző	Érték
Löklet	0.04 ... 8 "
Dugattyú átmérő	5/8"
Dugattyúrúd menet	10-32 UNF-2A
A következő szabványon alapul:	ISO 6432
Csillapítás	PPV: pneumatikus csillapítás mindkét oldalon, beállítható
Beépítési helyzet	tetszőleges
Dugattyúrúd vég	Külső menet
Konstrukciós felépítés	Dugattyú Dugattyúrúd
Pozíció felismerés	nélkül/nincs
Változatok	Átmenő dugattyúrúd
Operating pressure MPa	0.1 ... 1 MPa
Üzemi nyomás	1 ... 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
PWIS conformity	VDMA24364-B1/B2-L
Környezeti hőmérséklet	-4 ... 176 °F
Felütkezési energia a véghelyzetekben	0.1106 ft-lbf
Csillapítási hossz	0.47 "
Theoretical force at 0.6 MPa (6 bar, 87 psi), retracting	20.74 lbf
Theoretical force at 0.6 MPa (6 bar, 87 psi), advance	24.12 lbf
Mozgatott tömeg 0 mm löketnél	0.811 oz
Kiegészítő tömeg 10 mm löketenként	0.071 oz
Felfogási mód	tartozékokkal
Pneumatikus csatlakozás	10-32 UNF-2B
Anyag megjegyzés	RoHS konform
Material cover	Alumínium ötvözet
Material seals	NBR TPE-U(PU)
Material piston rod	erősen ötvözött acél, rozsdamentes
Material cylinder barrel	erősen ötvözött acél, rozsdamentes