

# kör keresztmetszetű henger DSNU-1 5/8"- -PPV-S2

Cikkszám: 548507

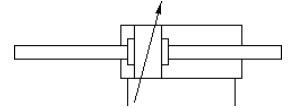
Kifutó termék

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 ... 20 "
Dugattyú átmérő	1 5/8"
Dugattyúrúd menet	1/2-20 UNF-2A
A következő szabványon alapul:	ISO 6431
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
Felütközési energia a véghelyzetekben	0.5163 ft-lbf
Csillapítási hossz	0.71 "
Theoretical force at 0.6 MPa (6 bar, 87 psi), retracting	126.66 lbf
Theoretical force at 0.6 MPa (6 bar, 87 psi), advance	150.58 lbf
Mozgatott tömeg 0 mm löketnél	8.113 oz
Kiegészítő tömeg 10 mm löketenként	0.564 oz
Felfogási mód	tartozékokkal
Pneumatikus csatlakozás	1/4 NPT
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