

# kör keresztmetszetű henger DSNU-40-250-PPS-A

Cikkszám: 559313

FESTO

önbeálló pneumatikus véghelyzet-csillapítással



## Adatlap

Jellemző	Érték
Löklet	250 mm
Dugattyú átmérő	40 mm
Dugattyúrúd menet	M12x1,25
Csillapítás	PPS: önbeálló pneumatikus véghelyzet csillapítás
Beépítési helyzet	tetszőleges
Konstruktív felépítés	Dugattyú Dugattyúrúd Hengercső
Pozíció felismerés	közelítéskapcsolóhoz
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	-20 ... 80 °C
Csillapítási hossz	18 mm
Theoretical force at 0.6 MPa (6 bar, 87 psi), retracting	633.3 N
Theoretical force at 0.6 MPa (6 bar, 87 psi), advance	752.9 N
Mozgatott tömeg	630 g
Gyártmány súlya	1,261 g
Felfogási mód	tartozékokkal
Pneumatikus csatlakozás	G1/4
Anyag megjegyzés	RoHS konform
Material cover	Alumínium ötvözet
Material seals	NBR TPE-U(PU)
Material piston rod	erősen ötvözött acél
Material cylinder barrel	erősen ötvözött acél, rozsdamentes