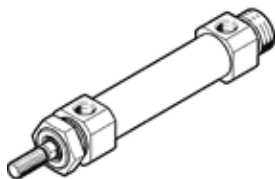


# kör keresztmetszetű henger DSNU-S-20-125-PPS-A-MX

Cikkszám: 5225843

★ Sztenderd termék program

FESTO



## Adatlap

Jellemző	Érték
Löklet	125 mm
Dugattyú átmérő	20 mm
Dugattyúrúd menet	M8
Csillapítás	PPS: önbeálló pneumatikus véghelyzet csillapítás
Beépítési helyzet	tetszőleges
Konstruktív felépítés	Dugattyú Dugattyúrúd Hengercső
Pozíció felismerés	közelítéskapcsolóhoz
Operating pressure MPa	0.08 ... 1 MPa
Üzemi nyomás	0.8 ... 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-B2-L
Tisztasoba kategória	ISO class 6
Környezeti hőmérséklet	-20 ... 80 °C
Csillapítási hossz	15 mm
Theoretical force at 0.6 MPa (6 bar, 87 psi), retracting	158.3 N
Theoretical force at 0.6 MPa (6 bar, 87 psi), advance	188.5 N
Mozgatott tömeg 0 mm löketnél	37.3 g
Kiegészítő tömeg 10 mm löketenként	4 g
Alapsúly 0 mm löketnél	126 g
Kiegészítő tömeg 10 mm löketenként	7.2 g
Felfogási mód	tartozékokkal
Pneumatikus csatlakozás	G1/8
Anyag megjegyzés	RoHS konform
Material cover	Anodised wrought aluminium alloy
Material seals	TPE-U(PU)
Material piston rod	erősen ötvözött acél, rozsdamentes
Material cylinder barrel	erősen ötvözött acél, rozsdamentes