

# kör keresztmetszetű henger DSNU-S-12-20-P-A-MQ

Cikkszám: 5211898

★ Sztenderd termék program

FESTO



## Adatlap

Jellemző	Érték
Lökett	20 mm
Dugattyú átmérő	12 mm
Dugattyúrúd menet	M6
Csillapítás	P: elasztikus csillapító gyűrűk/-lapok mindkét oldalon
Beépítési helyzet	tetszőleges
Konstruktív felépítés	Dugattyú Dugattyúrúd Hengercső
Pozíció felismerés	közelítéskapcsolóhoz
Operating pressure MPa	0.15 ... 1 MPa
Üzemi nyomás	1.5 ... 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
Theoretical force at 0.6 MPa (6 bar, 87 psi), retracting	50.9 N
Theoretical force at 0.6 MPa (6 bar, 87 psi), advance	67.9 N
Mozgatott tömeg 0 mm löketnél	16.2 g
Kiegészítő tömeg 10 mm löketenként	2 g
Alapsúly 0 mm löketnél	35.9 g
Kiegészítő tömeg 10 mm löketenként	4.2 g
Felfogási mód	tartozékokkal
Pneumatikus csatlakozás	M5
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