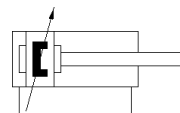


# összehúzórudas henger CRDNG-1 5/8"- -PPV-A

Cikkszám: 185367

FESTO

korrózióálló  
ISO 15552, NF E 49 003.1 és UNI 10 290 szerint,  
érintés nélküli helyzetérzékeléshez. Mindkét oldalon beállítható  
véghelyzet csillapítás.



## Adatlap

Jellemző	Érték
Löklet	2,000 mm
Dugattyú átmérő	1 5/8"
A következő szabványon alapul:	ISO 15552 (eddig VDMA 24652, ISO 6431, NF E49 003.1, UNI 10290 is)
Csillapítás	PPV: pneumatikus csillapítás mindkét oldalon, beállítható
Dugattyúrúd vég	Külső menet
Üzemi nyomás	0.6 ... 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	4 - különösen erős korróziós károsodás
Környezeti hőmérséklet	-20 ... 80 °C
Elméleti erő 6 bar-nál, visszafutás	633 N
Elméleti erő 6 bar-nál, előre menet	754 N
Kiegészítő tömeg 10 mm löketenként	40.1 g
Pneumatikus csatlakozás	1/4 NPT
Material cover	Nemesacél öntvény
Material seals	FPM TPE-U(PU)
Material housing	erősen ötvözött acél, rozsdamentes
Material piston rod	erősen ötvözött acél, rozsdamentes