

kör keresztmetszetű henger DPRA-N-...-9/16"- -

Cikkszám: 8180567

FESTO



Minta ábrázolás

Adatlap

Átfogó adatlap – Az egyes értékek az Ön konfigurációjától függenek.

Jellemző	Érték
Löklet	0.0625 ... 12 "
Dugattyú átmérő	9/16"
Dugattyúrúd menet	10-32 UNF-2A
Csillapítás	Nincs csillapítás P: elasztikus csillapító gyűrűk/-lapok mindkét oldalon
Beépítési helyzet	tetszőleges
Konstrukciós felépítés	Dugattyú Dugattyúrúd Hengercső
Pozíció felismerés	közelítéskapcsolóhoz
Változatok	Meghosszabbított külső menet a dugattyúrúdon Meghosszabbított dugattyúrúd táplevegő csatlakozás axiális táplevegő csatlakozás keresztben Elfordulás elleni védelemmel Átmenő dugattyúrúd Hőmérséklettartomány: 0 - 150 °C Hőmérséklettartomány: -40 - 80 °C egyoldalú dugattyúrúd Bearing cap with mounting thread Bearing cap for direct mounting Bearing cap with trunnion flange End cap with trunnion flange End cap with trunnion flange, rotated 90° End cap with swivelling rod eye and bearing sleeve
Elfordulás elleni biztosítás/vezeték	Hexagonal piston rod
Üzemi nyomás	10 ... 150 Psi
Működési mód	kettősműködésű egyszeres működtetésű nyomó húzó
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	1 - csekély korróziós károsodás
PWIS conformity	VDMA24364 zone III
Környezeti hőmérséklet	-40 ... 300 °F
Gyártmány súlya	0.1 ... 0.85 Pound
Felfogási mód	ellenanyával tartozékokkal
Pneumatikus csatlakozás	1/8 NPT
Anyag megjegyzés	RoHS konform
Material cover	Alumínium ötvözet
Material seals	FPM NBR
Material piston rod	erősen ötvözött acél, rozsdamentes
Material cylinder barrel	erősen ötvözött acél, rozsdamentes