

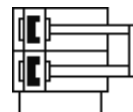
Ikerdugattyús henger

DPZ-16-10-P-A-S6

Cikkszám: 159830

FESTO

két párhuzamos dugattyúrúddal, érintésmentes helyzetérzékelésre, rugalmas csillapító gyűrűkkel a véghelyzetekben.



Adatlap

Jellemző	Érték
Löklet	10 mm
Állítható véghelyzet tartomány/hossz	10 mm
Dugattyú átmérő	16 mm
Meghajtó egység üzemmódja	járom
Csillapítás	P: elasztikus csillapító gyűrűk/-lapok mindkét oldalon
Beépítési helyzet	tetszőleges
Vezeték	siklócsapágy
Konstrukciós felépítés	Vezeték
Pozíció felismerés	közelítéskapcsolóhoz
Változatok	S6: hőálló tömítések max. 120 °C-ig
Üzemi nyomás	1 ... 10 bar
Működési mód	kettősműködésű
Üzemi közeg	szárított sűrített levegő, olajozott vagy olajozás nélküli
KBK korrózióállósági osztály	2
Környezeti hőmérséklet	-20 ... 120 °C
Felütközési energia a véghelyzetekben	0.15 Nm
Elméleti erő 6 bar-nál, visszafutás	180 N
Elméleti erő 6 bar-nál, előre menet	242 N
Alternatív csatlakozások	lásd a termék rajzát
Pneumatikus csatlakozás	M5
Anyag információ, fedél	Alumínium ötvözet
Anyag információ, tömítések	FPM
Anyag információ, ház	Alumínium ötvözet
Anyag információ, dugattyúrúd	erősen ötvözött acél, rozsdamentes