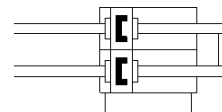


ikerdugattyús henger DPZ-10-50-P-A-KF-S20

Cikkszám: 162014

FESTO

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



Adatlap

Jellemző	Érték
Löklet	50 mm
Állítható véghelyzet tartomány/hossz	10 mm
Dugattyú átmérő	10 mm
Meghajtó egység üzemmódja	járom
Csillapítás	P: elasztikus csillapító gyűrűk/-lapok mindkét oldalon
Beépítési helyzet	tetszőleges
Vezeték	Golyóscsapágyas vezetékek
Konstruktív felépítés	Vezeték
Pozíció felismerés	közelítéskapcsolóhoz
Változatok	átmenő, üreges dugattyúrúd
Üzemi nyomás	2.5 ... 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	0
Környezeti hőmérséklet	-20 ... 80 °C
Felütközési energia a véghelyzetekben	0.08 Nm
Elméleti erő 6 bar-nál, visszafutás	60 N
Elméleti erő 6 bar-nál, előre menet	60 N
Alternatív csatlakozások	lásd a termék rajzát
Pneumatikus csatlakozás	M5
Anyag információ, fedél	Alumínium ötvözet
Anyag információ, tömítések	NBR
Anyag információ, ház	Alumínium ötvözet
Anyag információ, dugattyúrúd	Edzett acél