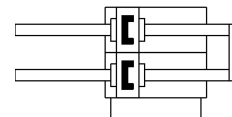


# Ikerdugattyús henger DPZ-10-25-P-A-S2

Cikkszám: 159863

FESTO



## Adatlap

Jellemző	Érték
Löklet	25 mm
Állítható véghelyzet/hossz	10 mm
Dugattyú Ø	10 mm
Hajtó egység üzemmódja	Keret
Csillapítás	elasztikus csillapítógyűrűk/-lapok mindkét oldalon
Beépítési helyzet	tetszés szerint
Vezető	Siklócsapágyas vezeték
Szerkezeti felépítés	Vezető
Pozíciófelismerés	közelítéskapcsolóhoz
Változatok	Folyamatos dugattyúrúd
Üzemi nyomás	0.25 MPa...1 MPa 2.5 bar...10 bar
Működési mód	kettős működésű
Üzemi közeg	Sűrített levegő ISO 8573-1:2010 [7:4:4] szerint
Tudnivaló az üzemi/vezérlőközegről	Olajozott üzem lehetséges (további üzemeltetéshez szükséges)
KBK korrózióállósági osztály	2 - mérsékelt korróziós igénybevétel
LABS konformitás	VDMA24364-B1/B2-L
Környezeti hőmérséklet	-20 °C...80 °C
Ütközési energia a végállásokban	0,08 Nm
Elméleti erő 0,6 MPa (6 bar, 87 psi) esetén, visszaáramlás	60 N
Elméleti erő 0,6 MPa-nál (6 bar, 87 psi), előre	60 N
Helyettesítő csatlakozók	lásd a termékrajzot
Pneumatikus csatlakozó	M5
Fedél alapanyaga	Kovácsolt alumíniumötvözet
Tömítések alapanyaga	NBR
Ház alapanyaga	Kovácsolt alumínium ötvözet
Dugattyúrúd alapanyaga	erősen ötvözött rozsdamentes acél