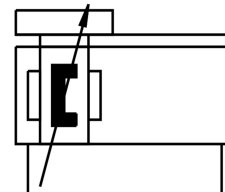
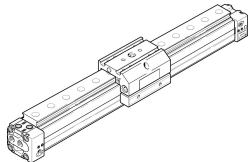


Lineáris hajtómű DGPL-25-400-PPV-A-B-KF

Cikkszám: 526650

FESTO



Adatlap

Jellemző	Érték
Löklet	400 mm
Dugattyú Ø	25 mm
Csillapítás	pneumatikus csillapítás, mindkét oldalon beállítható Lökéscsillapító, kemény jelleggörbe
Beépítési helyzet	tetszés szerint
Vezető	Golyóscsapágyas vezető
Elviteli elv	alakkal záró (rész)
Pozíciófelismerés	közelítéskapcsolóhoz
Üzemi nyomás	0.2 MPa...0.8 MPa 2 bar...8 bar
Működési mód	kettős működésű
Üzemi közeg	Sűrített levegő ISO 8573-1:2010 [7:-:-] szerint
Tudnivaló az üzemi/vezérlőközegről	Olajozott üzem lehetséges (további üzemeltetéshez szükséges)
KBK korrózióállósági osztály	0 - nincs korróziós igénybevétel
LABS konformitás	VDMA24364-B1/B2-L
Környezeti hőmérséklet	-10 °C...60 °C
Csillapítási hossz	18 mm
Elméleti erő 0,6 MPa (6 bar, 87 psi) esetén, visszaáramlás	295 N
Elméleti erő 0,6 MPa-nál (6 bar, 87 psi), előre	295 N
Mozgatott tömeg	600 g
Mozgatott tömeg 0 mm löket esetén	600 g
Többlet mozgatott tömeg 10 mm löketenként	53 g
Alapsúly 0 mm löket esetén	1520 g
Helyettesítő csatlakozók	lásd a termékrajzot
Pneumatikus csatlakozó	G1/8
Fedél alapanyaga	Alumínium öntvény bevonatos
Tömítések alapanyaga	NBR TPE-U(PU)
Ház alapanyaga	Alumínium eloxált