

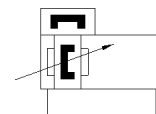
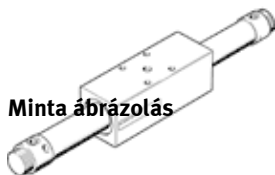
lineáris hajtómű DGO-16- -PPV-A-B

Cikkszám: 15222

FESTO

érintésmentes helyzetérzékeléshez, mágneses erőátvitellel.

Minta ábrázolás



Adatlap

Jellemző	Érték
Löklet	10 ... 2,500 mm
Dugattyú átmérő	16 mm
Csillapítás	PPV: pneumatikus csillapítás mindkét oldalon, beállítható
Beépítési helyzet	tetszőleges
Menesztő elv	erővel záró (mágnes)
Pozíció felismerés	közelítéskapcsolóhoz
Üzemi nyomás	1.7 ... 7 bar
Működési mód	kettősműködésű
Üzemi közeg	Sűrített levegő ISO8573-1:2010 [7:-:-] szerint
Megjegyzés az üzemi- és a vezérlő közeghez	Olajozott üzemelés lehetséges (a további működéshez szükséges)
PWIS conformity	VDMA24364-B2-L
Környezeti hőmérséklet	-20 ... 60 °C
Csillapítási hossz	14 mm
Theoretical force at 0.6 MPa (6 bar, 87 psi), retracting	121 N
Theoretical force at 0.6 MPa (6 bar, 87 psi), advance	121 N
Kiegészítő tömeg 10 mm löketenként	3 g
Alapsúly 0 mm löketnél	620 g
Pneumatikus csatlakozás	M5
Material cover	Alumínium
Material seals	NBR TPE-U(PU)
Material housing	erősen ötvözött acél