

csuklós henger

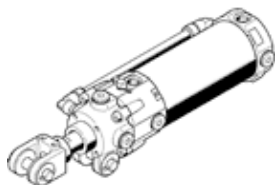
DFAW-63-125-CEB6-PPSA

Cikkszám: 2885087

Kifutó termék

FESTO

Kifutó típus. 2019-ig szállítható. Alternatív termék: lásd Támogatás portál.



Adatlap

Jellemző	Érték
Löklet	125 mm
Dugattyú átmérő	63 mm
Villásfej szélesség	19.5 mm
Lengő felfogás szélesség	19.5 mm
Csillapítás	PPS: önbeálló pneumatikus véghelyzet csillapítás
Beépítési helyzet	tetszőleges
Konstrukciós felépítés	Dugattyú Dugattyúrúd villásfejjel Lengő felfogás a csapágyfedélen Hengercső
Sebességszabályozás	Beépített fojtószelep mindkét oldalon
Pozíció felismerés	közelítéskapcsolóhoz
Dugattyúrúd vég	Külső menet villás fejjel
Üzemi nyomás	2 ... 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 - nincs korróziós károsodás
Környezeti hőmérséklet	-10 ... 60 °C
Csillapítási hossz	24 mm
Elméleti erő 6 bar-nál, visszafutás	1,682 N
Elméleti erő 6 bar-nál, előre menet	1,870 N
Mozgatott tömeg 0 mm löketnél	717 g
Kiegészítő tömeg 10 mm löketenként	39 g
Alapsúly 0 mm löketnél	4,090 g
Kiegészítő tömeg 10 mm löketenként	25 g
Alternatív csatlakozások	lásd a termék rajzát
Felfogási mód	lengő felfogással a csapágyfedélen tartozékokkal
Pneumatikus csatlakozás	G1/4
Material rod clevis	Alumínium présöntvény eloxált
Anyag megjegyzés	RoHS konform
Material wiper seal	bronz
Material cover	Alumínium présöntvény
Material seals	NBR
Material piston rod	Nemesíthető acél keménykrómozott
Material cylinder barrel	Alumínium ötvözet eloxált