

# Szabványos henger

## CDN-100- -PPV

Cikkszám: 193665

FESTO

ISO 15552 szerint, megnövelt korrózióállósággal és könnyen tisztítható kivitelben.

Ennél a termékénél az ábrák, az adatlap műszaki adatai és a megfelelő tartozékok a konfigurációtól függően eltérőek lehetnek.



Minta-ábrázolás



## Adatlap

~ConfIndependentDatasheet

Jellemző	Érték
Löklet	10 ... 2,000 mm
Dugattyú átmérő	100 mm
Csillapítás	PPV: pneumatikus csillapítás mindkét oldalon, beállítható
Beépítési helyzet	tetszőleges
A következő szabványnak felel meg:	ISO 15552 (eddig VDMA 24652, ISO 6431, NF E49 003.1, UNI 10290 is)
Konstruktív felépítés	Dugattyú Dugattyúrúd
Pozíció felismerés	közelítéskapcsolóhoz
Változatok	Szárazon futáshoz Meghosszabbított külső menet a dugattyúrúdon Belső menet a dugattyúrúdon Meghosszabbított dugattyúrúd Átmenő dugattyúrúd Hőálló tömítések, max.120°C egyoldalú dugattyúrúd
Üzemi nyomás	0.6 ... 12 bar
Működési mód	kettősműködésű
Üzemi közeg	Sűrített levegő ISO 8573-1:2010 [7:4:4] szerint
Note on operating and pilot medium	Lubricated operation possible (subsequently required for further operation)
CE jel (lásd konformitási nyilatkozat)	EU-EMV-irányelv szerint
KBK korrózióállósági osztály	3
Környezeti hőmérséklet	-20 ... 120 °C
Csillapítási hossz	32 mm
Elméleti erő 6 bar-nál, visszafutás	4,418 N
Elméleti erő 6 bar-nál, előre menet	4,712 N
Felfogási mód	belső menettel tartozékokkal választható/egyéb
Pneumatikus csatlakozás	G1/2
Anyag információ, fedél	Alumínium ötvözet eloxált
Anyag információ, dugattyúrúd	erősen ötvözött acél, rozsdamentes
Anyag információ, hengercső	Alumínium ötvözet eloxált