

# Szabványos henger

## DNU-40- -PPV-A-S26

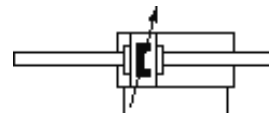
Cikkszám: 14926

FESTO

ISO 15552 szerint, profilos hengercső, érintés nélküli helyzetérzékeléshez, mindkét oldalon beállítható véghelyzet csillapítás.  
Kifutó típus. 2008-ig szállítható



Minta ábrázolás



## Adatlap

Jellemző	Érték
Löklet	1 ... 2,000 mm
Dugattyú átmérő	40 mm
Dugattyúrúd menet	M12x1,25
A következő szabványon alapul:	ISO 6431
Csillapítás	PPV: pneumatikus csillapítás mindkét oldalon, beállítható
Beépítési helyzet	tetszőleges
Dugattyúrúd vég	Külső menet
Konstrukciós felépítés	Dugattyú Dugattyúrúd
Pozíció felismerés	közelítéskapcsolóhoz
Változatok	S2: átmenő dugattyúrúd S6: hőálló tömítések max. 120 °C-ig
Üzemi nyomás	0.6 ... 12 bar
Működési mód	kettősműködésű
Üzemi közeg	száritott sűrített levegő, olajozott vagy olajozás nélküli
KBK korrózióállósági osztály	2
Környezeti hőmérséklet	-10 ... 150 °C
Engedély	Germanischer Lloyd
Csillapítási hossz	21 mm
Elméleti erő 6 bar-nál, visszafutás	586 N
Elméleti erő 6 bar-nál, előre menet	586 N
Felfogási mód	tartozékokkal
Pneumatikus csatlakozás	G1/4
Anyag információ, fedél	Alumínium
Anyag információ, tömítések	TPE-U(PU)
Anyag információ, dugattyúrúd	erősen ötvözött acél
Anyag információ, hengercső	Alumínium ötvözet eloxált