

# Szabványos henger DNUL-32- -PPV-A-S6

Cikkszám: 15660

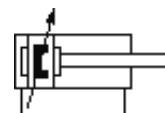
FESTO

elfordulás ellen biztosított, ISO 15552 szerint, profilos hengercsővel,  
érintés nélküli helyzetérzékeléshez, mindkét oldalon beállítható  
véghelyzet csillapítással.

Kifutó típus. 2008-ig szállítható



Minta ábrázolás



## Adatlap

| Jellemző                             | Érték  |
|--------------------------------------|--|
| Löklet                               | 1 ... 300 mm   |
| Dugattyú átmérő                      | 32 mm  |
| Dugattyúrúd menet                    | M10x1,25   |
| Csillapítás                          | PPV: pneumatikus csillapítás mindkét oldalon, beállítható  |
| Beépítési helyzet                    | tetszőleges  |
| A következő szabványnak felel meg:   | ISO 6431   |
| Dugattyúrúd vég                      | Külső menet  |
| Konstruktív felépítés                | Dugattyú<br>Dugattyúrúd                                    |
| Pozíció felismerés                   | közelítéskapcsolóhoz                                       |
| Változatok                           | S6: hőálló tömítések max. 120 °C-ig                        |
| Elfordulás elleni biztosítás/vezeték | négyszögletes dugattyúrúd                                  |
| 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   |
| Csillapítási hossz                   | 19 mm  |
| Elméleti erő 6 bar-nál, visszafutás  | 393 N  |
| Elméleti erő 6 bar-nál, előre menet  | 462 N  |
| Kiegészítő tömeg 10 mm löketenként   | 26 g   |
| Alapsúly 0 mm löketnél               | 482 g  |
| Felfogási mód                        | tartozékokkal  |
| Pneumatikus csatlakozás              | G1/8   |
| Anyag információ, fedél              | Alumínium  |
| Anyag információ, tömítések          | TPE-U(PU)  |
| Anyag információ, dugattyúrúd        | erősen ötvözött acél                                       |
| Anyag információ, hengercső          | Alumínium ötvözet<br>eloxált                               |