

# Kör keresztmetszetű henger DSNU-5/8"- -PPV-A-B

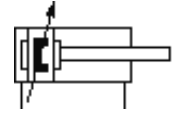
Cikkszám: 164390

FESTO

DIN ISO 6432 szabványon alapul, érintésmentes helyzetérzékelésre.  
Különböző felfogási lehetőségekkel, kiegészítő felfogó elemekkel vagy  
anélkül, kétoldalt beállítható véghelyzet-csillapítással.

Közelítéskapcsolókkal történő helyzetérzékeléshez legalább 10 mm  
löketre van szükség.

Ez a termék csak a Festo USA vállalattól rendelhető.



Minta ábrázolás

## Adatlap

| Jellemző                              | Érték                                                      |
|---------------------------------------|------------------------------------------------------------|
| Löket                                 | 0.04 ... 8 "                                               |
| Dugattyú átmérő                       | 5/8"                                                       |
| A következő szabványon alapul:        | ISO 6432                                                   |
| Csillapítás                           | PPV: pneumatische Dämpfung beidseitig einstellbar          |
| Beépítési helyzet                     | tetszőleges                                                |
| Dugattyúrúd vég                       | Külső menet                                                |
| Konstruktív felépítés                 | Dugattyú<br>Dugattyúrúd                                    |
| Pozíció felismerés                    | közelítéskapcsolóhoz                                       |
| Változatok                            | egyoldalú dugattyúrúd                                      |
| Üzemi nyomás                          | 0.04 ... 8 "                                               |
| Működési mód                          | kettősműködésű                                             |
| Üzemi közeg                           | száritott sűrített levegő, olajozott vagy olajozás nélküli |
| KBK korrózióállósági osztály          | 2                                                          |
| Környezeti hőmérséklet                | -4 ... 176 °F                                              |
| Felütközési energia a véghelyzetekben | -4                                                         |
| Csillapítási hossz                    | 0.55 "                                                     |
| Elméleti erő 6 bar-nál, visszafutás   | 0.55                                                       |
| Elméleti erő 6 bar-nál, előre menet   | 0.55                                                       |
| Mozgatott tömeg 0 mm löketnél         | 0.811 oz                                                   |
| Kiegészítő tömeg 10 mm löketenként    | 0.162 oz                                                   |
| Alapsúly 0 mm löketnél                | 3.171 oz                                                   |
| Kiegészítő tömeg 10 mm löketenként    | 0.071 oz                                                   |
| Felfogási mód                         | tartozékokkal                                              |
| Pneumatikus csatlakozás               | UNF10-32                                                   |
| Anyag információ, fedél               | Alumínium ötvözet                                          |
| Anyag információ, tömítések           | NBR<br>TPE-U(PU)                                           |
| Anyag információ, dugattyúrúd         | erősen ötvözött acél, rozsdamentes                         |
| Anyag információ, hengercső           | erősen ötvözött acél, rozsdamentes                         |