

# szabványos henger

## DSNU-25-40-P-A

Cikkszám: 19220

★ Sztenderd termék program

FESTO

DIN ISO 6432 szabványon alapul, érintésmentes helyzetérzékelésre.  
Különbféle felfogási lehetőségekkel, kiegészítő felfogó elemekkel vagy  
anélkül, rugalmas csillapító gyűrűkkel a véghelyzetekben.



## Adatlap

| Jellemző                                   | Érték  |
|--|--|
| Löket                                      | 40 mm  |
| Dugattyú átmérő                            | 25 mm  |
| Dugattyúrúd menet                          | M10x1,25   |
| Csillapítás                                | P: elasztikus csillapító gyűrűk/-lapok mindkét oldalon         |
| Beépítési helyzet                          | tetszőleges  |
| A következő szabványnak felel meg:         | CETOP RP 52 P<br>ISO 6432                                      |
| Dugattyúrúd vég                            | Külső menet  |
| Konstruktív felépítés                      | Dugattyú<br>Dugattyúrúd<br>Hengercső                           |
| Pozíció felismerés                         | közelítéskapcsolóhoz   |
| Változatok                                 | egyoldalú dugattyúrúd  |
| Üzemi nyomás                               | 1 ... 10 bar   |
| Működési mód                               | kettősműködésű   |
| Maritime classification                    | see certificate  |
| 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               | 2 - mérsékelt korróziós károsodás                              |
| Környezeti hőmérséklet                     | -20 ... 80 °C  |
| Felütközési energia a véghelyzetekben      | 0.3 J  |
| Elméleti erő 6 bar-nál, visszafutás        | 247.4 N  |
| Elméleti erő 6 bar-nál, előre menet        | 294.5 N  |
| Mozgatott tömeg 0 mm löketnél              | 71 g   |
| Kiegészítő tömeg 10 mm löketenként         | 11 g   |
| Alapsúly 0 mm löketnél                     | 238 g  |
| Kiegészítő tömeg 10 mm löketenként         | 6 g  |
| Felfogási mód                              | tartozékokkal  |
| Pneumatikus csatlakozás                    | G1/8   |
| Anyag megjegyzés                           | RoHS konform   |
| Material cover                             | Alumínium ötvözet<br>eloxált, színtelen                        |
| Material seals                             | NBR<br>TPE-U(PU)   |
| Material piston rod                        | erősen ötvöztött acél, rozsdamentes                            |
| Material cylinder barrel                   | erősen ötvöztött acél, rozsdamentes                            |