

# Standartinis cilindras DSN-20-125-P

Gaminio numeris: 8521  
Nebetiekiamas produktas

FESTO

DIN ISO 6432, su elastiniais amortizaciniais žiedais galinėse pozicijose.  
Daug tvirtinimo būdų.

Šio tipo gamyba nutraukiama. Tiekiamas iki 2018. Ieškokite prekės alternatyvos kataloge



## Tech. Duomenys

| Savybės                                      | Reikšmė  |
|--|--|
| Eiga   | 125 mm   |
| Stūmoklio diametras                          | 20 mm  |
| Stūmoklio koto sriegis                       | M8   |
| Dempferiavimas                               | P: elastiniai amortizavimo žiedai iš abiejų pusių                                  |
| Montavimo pozicija                           | Bet koks   |
| Atitinka standartus                          | CETOP RP 52 P<br>ISO 6432  |
| Koto galas                                   | Išorinis sriegis   |
| Konstrukcija                                 | Stūmoklis<br>Stūmoklio kotas<br>Cilindro įvorė                                     |
| Pozicijos atpažinimas                        | Be   |
| Variantai                                    | Cilindro kotas vienoje pusėje  |
| Darbinis slėgis                              | 1 ... 10 bar   |
| Darbo režimas                                | dvipusio veikimo   |
| Darbinė terpė                                | Suslėgto oro kokybė pagal ISO8573-1:2010 [7:4:4]                                   |
| Reikalavimai darbinei ir valdymo terpei      | Galima naudoti oro tepimą (pradėjus tepti, tolimesniam darbui oro tepimas būtinas) |
| Atsparumo korozijai klasė CRC                | 2 - Moderate corrosion stress  |
| Aplinkos temperatūra                         | -20 ... 80 °C  |
| Smūgio energija galinėse padėtyse            | 0,2 J  |
| Teorinė jėga prie 6 bar, grįžtant            | 158,3 N  |
| Teorinė jėga prie 6 bar, išstumiant          | 188,5 N  |
| Judanti masė 0 mm eigos                      | 44 g   |
| Papildomas svoris 10mm ilgiui                | 7,2 g  |
| Pagrindinis svoris 0 mm eigai                | 186,8 g  |
| Papildomas masės faktorius 10 mm koto ilgiui | 4 g  |
| Montavimo tipas                              | su priedais  |
| Pneumatinis pajungimas                       | G1/8   |
| Informacija                                  | atitinka RoHS  |
| Informacija apie uždengimą                   | Aliuminio liejinys<br>bespalviai anoduotas   |
| Informacija apie sandariklius                | NBR<br>TPE-U(PU)   |
| Informacija apie stūmoklio kotą              | aukštai legiruotas plienas, nerūdijantis   |
| Informacija apie cilindro įvorę              | aukštai legiruotas plienas, nerūdijantis   |