

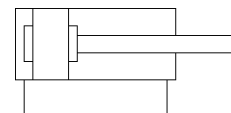
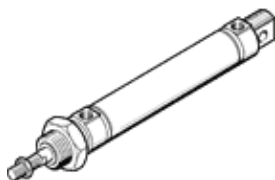
# Standardni cilindar DSN-16-125-P

Broj artikla: 8520  
Proizvod u napuštanju

FESTO

zasnovano na DIN ISO 6432, s elastičnim prstenima za amortizaciju u krajnjim položajima. Različite mogućnosti pričvršćenja, sa i bez dodatnih pričvrstnih elemenata.

Tip u napuštanju. Isporučuje se do 2018. Alternativni proizvod vidi Support Portal.



## Tehnički podaci

| Svojstvo                                 | Vrijednost   |
|--|--|
| Hod                                      | 125 mm   |
| Promjer klipa                            | 16 mm  |
| Navoj klipnjače                          | M6   |
| Prigušivanje                             | P: elastični prigušni prsteni/ploče obostrano          |
| Položaj ugradnje                         | proizvoljno  |
| Odgovara normi                           | CETOP RP 52 P<br>ISO 6432                              |
| Kraj klipnjače                           | Vanjski navoj  |
| Konstruktivna struktura                  | Klip<br>Klipnjača<br>Cijev cilindra                    |
| Prepoznavanje pozicije                   | bez  |
| Varijante                                | jednostrana klipnjača                                  |
| Pogonski tlak                            | 1 ... 10 bar   |
| Način funkcioniranja                     | dvoradno   |
| Pogonski medij                           | Komprimirani zrak prema ISO 8573-1:2010 [7:4:4]        |
| Uputa o mediju pogona i upravljanja      | Nauljeni pogon moguć (u daljnjem pogonu potreban)      |
| Klasa korozione otpornosti KBK           | 2 - Moderate corrosion stress                          |
| Temperatura okoline                      | -20 ... 80 °C  |
| Energija naleta u krajnjim položajima    | 0,15 J   |
| Teoretska sila kod 6 bara, uvlačenje     | 103,7 N  |
| Teoretska sila kod 6 bara, izvlačenje    | 120,6 N  |
| Pokretna masa kod hoda 0 mm              | 23 g   |
| Prirast težine po 10 mm hoda             | 4,6 g  |
| Osnovna težina kod hoda 0 mm             | 89,9 g   |
| Prirast pokretne mase po 10 mm hoda      | 2 g  |
| Vrsta pričvršćenja                       | s priborom   |
| Pneumatski priključak                    | M5   |
| Materijal - napomena                     | RoHS sukladno  |
| Informacija o materijalu, poklopac       | Aluminijska legura za gnječenje<br>bezbojno eloksirano |
| Informacija o materijalu, brtve          | NBR<br>TPE-U(PU)                                       |
| Informacija o materijalu, klipnjača      | visokolegirani čelik, nehrđajući                       |
| Informacija o materijalu, cijev cilindra | visokolegirani čelik, nehrđajući                       |