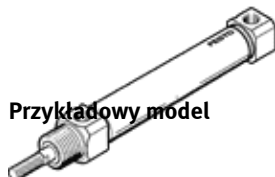


# Siłownik okrągły DSAQ-16- -P-A

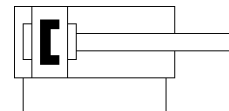
Numer części: 171431  
Produkt wycofywany z produkcji

FESTO

Pokrywa tylna z przyłączem pneumatycznym poprzecznym do osi siłownika.  
Typ wycofywany z produkcji. Dostępny do 2024. Alternatywne produkty patrz Support Portal.



Przykładowy model



## Karta danych

| Cecha  | Wartość  |
|--|--|
| Skok   | 1 ... 250 mm   |
| Średnica tłoka   | 16 mm  |
| Amortyzacja  | P: Elastyczne pierścienie / płytki amortyzacyjne z obu stron                                       |
| Ciśnienie robocze  | 1 ... 10 bar   |
| Tryb pracy   | Dwustronnego działania   |
| Medium robocze   | Sprężone powietrze wg ISO8573-1:2010 [7:4:4]   |
| Uwagi odnośnie medium roboczego                                    | Możliwa praca na powietrzu olejonym (po rozpoczęciu olejenia jest ono wymagane przy dalszej pracy) |
| Klasa odporności na korozję CRC                                    | 2 – Średnia odporność na korozję   |
| Zgodność z PWIS  | VDMA24364-B2-L   |
| Temperatura otoczenia  | -20 ... 80 °C  |
| Siła teoretyczna przy 0,6 Mpa (6 bar, 87 psi), powrót              | 103.7 N  |
| Siła teoretyczna przy 0,6 MPa (6 bar, 87 psi), wysunięcie          | 120.6 N  |
| Przemieszczana masa własna przy 0 mm skoku                         | 35 g   |
| Dodatkowy współczynnik przemieszczanej masy własnej na 10 mm skoku | 2.2 g  |
| Ciężar podstawowy dla 0 mm skoku                                   | 56 g   |
| Ciężar dodatkowy na 10 mm skoku                                    | 4.9 g  |
| Przyłącza pneumatyczne   | M10x1  |
| Materiał pokrywy   | Stop aluminium   |
| Materiał uszczelnień   | NBR<br>TPE-U(PU)   |
| Materiał obudowy   | Stal wysokostopowa, nierdzewna   |
| Materiał tłoczyska   | Stal wysokostopowa, nierdzewna   |