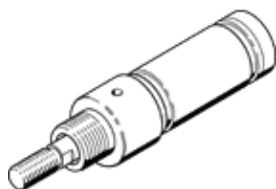


# Siłownik okrągły ESEU-12-10-P-A-MA

Numer części: 191142

FESTO

Pokrywa tylna z przyłączem pneumatycznym w osi siłownika.  
Typ wycofywany z produkcji. Dostarczany do 2011.



## Karta danych

| Cecha                               | Wartość   |
|-------------------------------------|---|
| Skok                                | 10 mm   |
| Średnica tłoka                      | 12 mm   |
| Amortyzacja                         | P: Elastyczne pierścienie amortyzujące / płytki z obu stron |
| Pozycja zabudowy                    | Dowolna   |
| Konstrukcja                         | Tłok<br>Tłoczysko<br>Korpus siłownika                       |
| Sygnalizacja położenia              | Do czujników  |
| Warianty                            | Przyłącze pneumatyczne w osi                                |
| Ciśnienie robocze                   | 2 ... 6 bar   |
| Tryb pracy                          | Jednostronnego działania<br>Pchający                        |
| Medium robocze                      | Osuszane powietrze, olejone lub nie olejone                 |
| Klasa odporności na korozję KBK     | 1   |
| Temperatura otoczenia               | 0 ... 80 °C   |
| Siła teoretyczna przy 6 bar, wysuw  | 61 N  |
| Przemieszczana masa przy 0 mm skoku | 14.3 g  |
| Ciężar dodatkowy na 10 mm skoku     | 4.4 g   |
| Ciężar podstawowy dla 0 mm skoku    | 33.7 g  |
| Sposób montażu                      | Z osprzętem   |
| Przyłącza pneumatyczne              | M5  |
| Uwaga odnośnie materiałów           | Zawiera substancje PWIS                                     |
| Materiał pokrywy                    | Stop aluminium  |
| Materiał uszczelnień                | TPE-U(PU)   |
| Materiał obudowy                    | Stal wysokostopowa, nierdzewna                              |
| Materiał tłoczyska                  | Stal wysokostopowa, nierdzewna                              |