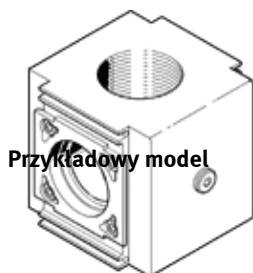


Moduł rozgałęziający MS12N-FRM

Numer części: 535040

FESTO

Z gwintem NPT.



Przykładowy model

Karta danych

Ogólna karta danych - pojedyncze dane będą zależały od konfiguracji.

| Cecha | Wartość |
|---|---|
| Pozycja zabudowy | Dowolna |
| Konstrukcja | Moduł rozgałęziający |
| Ciśnienie robocze | 0 ... 20 bar |
| Normalny przepływ nominalny w głównym kierunku przepływu 1->2 | 25 000 ... 42 000 l/min |
| Medium robocze | Sprężone powietrze wg ISO8573-1:2010 [-:--] |
| Klasa odporności na korozję CRC | 2 – Średnia odporność na korozję |
| Zgodność z PWIS | VDMA24364-B2-L |
| Temperatura przechowywania | -10 ... 60 °C |
| Temperatura medium | -10 ... 60 °C |
| Temperatura otoczenia | -10 ... 60 °C |
| Przylącze pneumatyczne 4 | 1 NPT |
| Materiał obudowy | Aluminium-odlew ciśnieniowy |