



Najszerza
oferta
pneumatyki
w Polsce



Szybka dostawa
24 h / 48 h



Biuro Obsługi Klienta
+48 71 799 45 81

Zespół przygotowania powietrza FRC-3/4-D-5M-MAXI-NPT (173880) serii FRC - Festo



**Numer artykułu SKU:
OT-FESTO042141**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie

FESTO

OPIS PRODUKTU

FRC-3/4-D-5M-MAXI-NPT FRC-3/4-D-5M-MAXI-NPT (173880) WARTUNGSEINHEIT

DANE TECHNICZNE

| | |
|--------------------------------------|--|
| Spust kondensatu | Obracanie ręczne |
| Klasa czystości powietrza na wyjściu | Sprężone powietrze wg ISO 8573-1:2010 [6:8:-], Gazy obojętne |
| Wkładka filtracyjna | 5 µm |
| Przyłącze pneumatyczne 2 | 3/4 NPT |
| Przyłącze pneumatyczne 1 | 3/4 NPT |
| Waga produktu | 2 390 g |
| Klasa odporności na korozję CRC | 2 - Średnia odporność na korozję |
| Uwagi odnośnie medium roboczego | Możliwa praca na powietrzu olejonym (po rozpoczęciu olejenia jest ono wymagane przy dalszej pracy) |
| Pozycja zabudowy | Pionowa |
| Medium robocze | Sprężone powietrze wg ISO 8573-1:2010 [-:9:-], Gazy obojętne |
| Normalny przepływ nominalny | 7 000 l/min |
| Materiał obudowy | Odlew ciśnieniowy cynkowy |
| Wielkość | Maxi |
| Uwaga dotycząca materiałów | Zgodne z RoHS |
| Temperatura medium | -10 ... 60 °C |
| Sposób montażu | Zabudowa w linii, Z kątownikiem mocującym, Do wyboru: |
| Temperatura otoczenia | -10 ... 60 °C |
| Ciśnienie robocze | 1 ... 16 bar |

| | |
|---------|----------------|
| Nr kat. | OT-FESTO042141 |
| EAN-13 | 4052568315504 |

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 06:28