

Zawór podstawowy LF-D-5M-MAXI-U

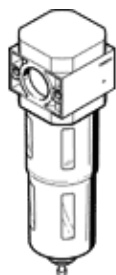
Numer części: 546466

Classic - Nie stosować w nowych projektach

bez gwintowanych płyt przyłączeniowych z trzpieniami gwintowanymi FRB. Wkładka filtrująca 5 µm, z koszykiem ochronnym i ręcznym spustem kondensatu.

Nowoczesne alternatywne typy można znaleźć, wprowadzając pierwsze cztery znaki kodu typu w polu wyszukiwania

FESTO



Karta danych

Cecha	Wartość
Wielkość	Maxi
Seria	D
Pozycja zabudowy	Pionowa +/- 5°
Wkładka filtracyjna	5 µm
Spust kondensatu	Obracanie ręczne
Konstrukcja	Filtr spiekany z separatorem odśrodkowym
Maks. ilość kondensatu	2.72 oz(l)
Ośłona pojemnika	Ośłona metalowa
Ciśnienie robocze	0 ... 240 Psi
Normalny przepływ nominalny	129,5 cfm
Medium robocze	Sprężone powietrze wg ISO 8573-1:2010 [::9:-] Gazy obojętne
Klasa odporności na korozję CRC	2 – Średnia odporność na korozję
Zgodność z PWIS	VDMA24364-B1/B2-L
Temperatura przechowywania	14 ... 140 °F
Klasa czystości powietrza na wyjściu	Sprężone powietrze wg ISO8573-1:2010 [6:8:4] Gazy obojętne
Temperatura medium	14 ... 140 °F
Temperatura otoczenia	14 ... 140 °F
Waga produktu	46.9 oz
Sposób montażu	Zabudowa w linii Przy pomocy osprzętu
Uwaga dotycząca materiałów	Zgodne z RoHS
Materiał filtra	PE
Materiał obudowy	Odlew ciśnieniowy cynkowy
Materiał pojemnika	PC