

Zawór podstawowy LF-D-5M-MAXI-U

Numer produktu: 546466

FESTO



Karta danych

Cechy	Wartość
Wielkość	Maxi
Seria	D
Pozycja montażu	w pionie +/- 5°
Dokładność filtracji	5 µm
Spust kondensatu	Odkręcany ręcznie
Konstrukcja	Filtr ze spieku z separatorem odśrodkowym
Mak. ilość kondensatu	2,72 fl oz (US)
Ośłona pojemnika	Ośłona metalowa
Ciśnienie robocze	0 psi...240 psi
Normalny przepływ nominalny	129 cfm
Medium robocze	Sprężone powietrze wg ISO 8573-1:2010 [-:9:-] Gazy obojętne
Klasa odporności korozyjnej wg normy Festo	2 - średnie obciążenie korozyjne
Zgodność z LABS	VDMA24364-B1/B2-L
Temperatura przechowywania	14 °F...140 °F
Klasa czystości powietrza na wyjściu	Sprężone powietrze wg ISO 8573-1:2010 [6:8:4] Gazy obojętne
Temperatura medium	14 °F...140 °F
Temperatura otoczenia	14 °F...140 °F
Waga produktu	37694 un
Typ mocowania	Instalacja na przewodach Przy pomocy osprzętu
Informacja o materiałach	Zgodność z dyrektywą RoHS
Materiał filtra	PE
Materiał obudowy	Cynkowy odlew kokiłowy
Materiał pojemnika	PC