

Zawór podstawowy LFMB-D-MAXI-A-U

Numer produktu: 546450

FESTO



Karta danych

Cechy	Wartość
Seria	D
Wielkość	Maxi
Konstrukcja	Filtr włókien
Dokładność filtracji	1 µm
Spust kondensatu	automatyczny
Ciśnienie robocze	21 psi...180 psi
Medium robocze	Sprężone powietrze wg ISO 8573-1:2010 [6:8:4] Gazy obojętne
Klasa czystości powietrza na wyjściu	Sprężone powietrze wg ISO 8573-1:2010 [5:7:3] Gazy obojętne
Sprawność filtra	99,99 %
Mak. ilość kondensatu	2,72 fl oz (US)
Ostona pojemnika	Ostona metalowa
Klasa odporności korozyjnej wg normy Festo	2 - średnie obciążenie korozyjne
Zgodność z LABS	VDMA24364-B1/B2-L
Temperatura medium	33,8 °F...140 °F
Temperatura otoczenia	14 °F...140 °F
Temperatura przechowywania	14 °F...140 °F
Reszkowa zawartość oleju	1,35E-05 oz/yd ³
Typ mocowania	opcjonalnie: Instalacja na przewodach Przy pomocy osprzętu
Pozycja montażu	w pionie +/- 5°
Materiał obudowy	Cynkowy odlew kokilowy
Materiał filtra	Włókna borokrzemianowe
Materiał pojemnika	PC
Informacja o materiałach	Zgodność z dyrektywą RoHS
Waga produktu	33756 un