



Osuszacz membranowy LDM1-D-MAXI-1000 (543666) serii LDM1 - Festo



Numer artykułu SKU:
OT-FESTO024499

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie

FESTO

OPIS PRODUKTU

- Osuszacz końcowy o dużej niezawodności działania
- Odpowiedni do stosowania jako pojedyncze urządzenie lub w połączeniu z istniejącymi urządzeniami do przygotowania sprężonego powietrza
- Obniżenie punktu rosy zależne od przepływu
- Działanie bez zużycia energii zewnętrznej
- Pojedyncze urządzenie z płytami przyłączeniowymi lub bez nich, do połączenia z urządzeniami do przygotowania sprężonego powietrza
- Wielkość: Maxi

Dane techniczne

Wielkość	Maxi
Seria	D
Pozycja montażu	w pionie +/- 5deg
Konstrukcja	Osuszacz membranowy
Symbol	00991516
Ciśnienie robocze	3 bar
Normalny przepływ nominalny (znormalizowany zgodnie z DIN 1343)	1000 l/min
Medium robocze	Sprężone powietrze wg ISO 8573-1:2010 [1:3:1]
Redukcja ciśnieniowego punktu rosy	17 K
Klasa odporności korozyjnej wg normy Festo	2 - średnie obciążenie korozyjne

Zgodność z LABS

Temperatura przechowywania

Temperatura medium

Temperatura otoczenia

Waga produktu

Typ mocowania

Materiał obudowy

Materiał pojemnika

VDMA24364-B1/B2-L

-20 degC

2 degC

2 degC

2100 g

Przy pomocy osprzętu

Cynkowy odlew kokilowy

Stop aluminium do przeróbki plastycznej

DANE TECHNICZNE

Medium robocze	Klasa jakości powietrza 1:7:1 - wg DIN ISO 8573-1
Ciśnienie robocze	3 ... 12.5 bar
Temperatura otoczenia	2 ... 50 °C
Sposób montażu	Przy pomocy osprzętu
Temperatura medium	2 ... 50 °C
Wielkość	Maxi
Materiał obudowy	Odlew ciśnieniowy cynkowy
Normalny przepływ nominalny	1 000 l/min
Pozycja zabudowy	Pionowa +/- 5°
Klasa odporności na korozję CRC	2 – Średnia odporność na korozję
Konstrukcja	Osuszacz membranowy
Waga produktu	2 100 g
Temperatura przechowywania	-20 ... 60 °C
Materiał pojemnika	Stop aluminium
Seria	D
Obniżenie ciśnieniowego punkt rosy	17 K

Nr kat.	OT-FESTO024499
EAN-13	4052568182168