

Osuszacz membranowy LDM1-1/2-D-MAXI-1000

Numer części: 543669

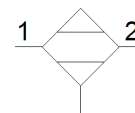
Classic - Nie stosować w nowych projektach

do osuszania i oczyszczania sprężonego powietrza.

Uwaga: Aby zapewnić długotrwałą bezproblemową pracę urządzenia, powietrze robocze musi być filtrowane mikrofiltrem 0,01µm (zawartość cząstek stałych < 0,1 µm, resztkowa zawartość oleju < 0,1 mg/m³) !

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°
Konstrukcja	Osuszacz membranowy
Ciśnienie robocze	3 ... 12,5 bar
Normalny przepływ nominalny	1 000 l/min
Medium robocze	Klasa jakości powietrza 1:7:1 - wg DIN ISO 8573-1
Obniżenie ciśnieniowego punkt rosy	17 K
Klasa odporności na korozję CRC	2 – Średnia odporność na korozję
Zgodność z PWIS	VDMA24364-B1/B2-L
Temperatura przechowywania	-20 ... 60 °C
Temperatura medium	2 ... 50 °C
Temperatura otoczenia	2 ... 50 °C
Waga produktu	2 250 g
Sposób montażu	Zabudowa w linii Przy pomocy osprzętu Do wyboru:
Przyłącze pneumatyczne 1	G1/2
Przyłącze pneumatyczne 2	G1/2
Materiał obudowy	Odlew ciśnieniowy cynkowy
Materiał pojemnika	Stop aluminium