

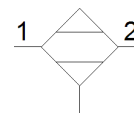
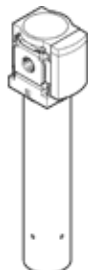
# Osuszacz membranowy MS6N-LDM1-3/8-P20-Z

Numer części: 543655

FESTO

Zredukowany ciśnieniowy punkt rosy, metalowy pojemnik, kierunek przepływu z prawej do lewej strony.

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/m<sup>3</sup>) !



## Karta danych

Cecha	Wartość
Wielkość	6
Seria	MS
Pozycja zabudowy	Pionowa +/- 5°
Konstrukcja	Osuszacz membranowy
Ciśnienie robocze	3 ... 12.5 bar
Normalny przepływ nominalny	200 l/min
Medium robocze	Sprężone powietrze wg ISO8573-1:2010 [1:4:2]
Uwagi odnośnie medium roboczego	Niemożliwa praca na powietrzu olejnym
Obniżenie ciśnieniowego punkt rosy	20 K
Klasa odporności na korozję CRC	2 – Średnia odporność na korozję
Zgodność z PWIS	VDMA24364-B2-L
Temperatura przechowywania	-20 ... 60 °C
Bezpieczeństwo żywności	Patrz dodatkowe informacje materiałowe
Klasa czystości powietrza na wyjściu	Sprężone powietrze wg ISO8573-1:2010 [1:3:2]
Temperatura medium	2 ... 50 °C
Temperatura otoczenia	2 ... 50 °C
Waga produktu	1.05 kg
Sposób montażu	Zabudowa w linii Przy pomocy osprzętu Do wyboru:
Przylącze pneumatyczne 1	3/8 NPT
Przylącze pneumatyczne 2	3/8 NPT
Uwaga dotycząca materiałów	Zgodne z RoHS
Materiał obudowy	Aluminium-odlew ciśnieniowy
Materiał pojemnika	Stop aluminium