

Membranowy osuszacz powietrza MS4N-LDM-1/8-RD-P2

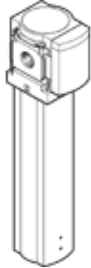
Numer części: 537865

FESTO

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

Typ wychodzący z produkcji. Dostarczany do 2006

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) !



Karta danych

Cecha	Wartość
Wielkość	4
Typoszereg	MS
Pozycja zabudowy	pionowa +/- 5°
Konstrukcja	Osuszacz membranowy
Ostona pojemnika	zintegrowana jako metalowa ostona
Ciśnienie wejściowe 1	3 ... 8,5 bar
Normalny przepływ nominalny	100 l/min
Medium robocze	Klasa jakości powietrza 1:7:2 - wg DIN ISO 8573-1
Zmniejszenie ciśnieniowego punktu rosy	13 °C
Klasa odporności na korozję KBK	2
Temperatura magazynowania	-20 ... 55 °C
Temperatura medium	5 ... 55 °C
Temperatura otoczenia	5 ... 55 °C
Ciężar elementu	640 g
Sposób montażu	do wyboru: Zabudowa w linii z osprzętem
Przyłącze pneumatyczne 1	NPT1/8-27
Przyłącze pneumatyczne 2	NPT1/8-27
Informacja materiałowa o obudowie	Aluminium-odlew ciśnieniowy
Informacja materiałowa o pojemniku	Stop aluminium