

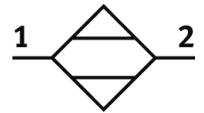
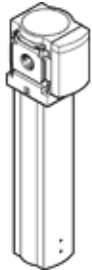
Membranowy osuszacz powietrza MS6-LDM1-3/8-P20

Numer części: 543642

FESTO

Zredukowany ciśnieniowy punkt rosy, metalowy pojemnik, kierunek przepływu z lewej do prawej 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/m³) !



Karta danych

Cecha	Wartość
Wielkość	6
Typoszereg	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	Nie zalecana praca na powietrzu olejonym
Zmniejszenie ciśnieniowego punktu rosy	20 K
Klasa odporności na korozję KBK	2
Temperatura magazynowania	-20 ... 60 °C
Klasa czystości powietrza na wyjściu	Sprężone powietrze wg ISO8573-1:2010 [1:3:2]
Temperatura medium	2 ... 50 °C
Temperatura otoczenia	2 ... 50 °C
Ciężar elementu	1.05 kg
Sposób montażu	Do wyboru: Zabudowa w linii Z osprzętem
Przyłącze pneumatyczne 1	G3/8
Przyłącze pneumatyczne 2	G3/8
Uwaga odnośnie materiałów	Zgodność z RoHS
Materiał obudowy	Aluminium-odlew ciśnieniowy
Materiał pojemnika	Stop aluminium