

# Membran-Lufttrockner LDM1-3/4-D-MAXI-300 - Festo 543670

<b>Artikel-Nr.</b>	<b>FES-543670</b>	<b>Hersteller</b>	<b>Festo</b>
<b>Hersteller-Nr.</b>	<b>LDM1-3/4-D-MAXI-300</b>	<b>EAN</b>	<b>4052568182205</b>

Pneumatikkomponente von Festo für industrielle Automatisierung und Druckluftanwendungen in geprüfter Qualität.

## TECHNISCHE DATEN

Artikel-Authentizität	<b>Originalprodukt</b>
Artikelzustand	<b>Neu</b>
Betriebsdruck max [bar]	<b>12.500000</b>
Gewicht	<b>1.9 kg</b>
Pneumatischer Anschluss	<b>G3/4</b>
Werkstoff	<b>Zink-Druckguss</b>
Zolltarifnummer	<b>84213925</b>



## NORMEN & KONFORMITÄT

**DIN ISO 8573-1**

## BESCHREIBUNG

Pneumatikkomponente von Festo für industrielle Automatisierung und Druckluftanwendungen in geprüfter Qualität. Die wichtigsten technischen Daten dieses Original-Festo-Artikels sind nachfolgend aufgeführt.

Baugröße	Maxi
Baureihe	D
Einbaulage	senkrecht ± 5°
Konstruktiver Aufbau	Membrantrockner
Betriebsdruck [bar]	3 bis 12,5
Normalnenndurchfluss [l/min]	300
Betriebsmedium	Luftqualitätsklasse 1:7:1 nach DIN ISO 8573-1
Drucktaupunkt-Absenkung [°C]	-253,15

Korrosionsbeständigkeitsklasse KBK 2 - mäßige Korrosionsbeanspruchung	
Lagertemperatur [°C]	-20 bis 60
Mediumstemperatur [°C]	2 bis 50
Umgebungstemperatur [°C]	2 bis 50
Produktgewicht [g]	1.900
Befestigungsart	Leitungseinbau mit Zubehör wahlweise:
Werkstoff Gehäuse	Zink-Druckguss
Werkstoff Schale	Aluminium-Knetlegierung
Pneumatischer Anschluss 1	G3/4
Pneumatischer Anschluss 2	G3/4