

Vakuumsaugdüse VAD-ME-I-1/8 - Festo 35531

Artikel-Nr.	FES-35531	Hersteller	Festo
Hersteller-Nr.	VAD-ME-I-1/8	EAN	4052568115784

Vakuumpkomponente von Festo für sicheres Greifen, Halten und Handhaben in der Automatisierung.

TECHNISCHE DATEN

Artikel-Authentizität	Originalprodukt
Artikelzustand	Neu
Betriebsdruck max [bar]	8.000000
Gewicht	0.19 kg
Pneumatischer Anschluss	G1/8
Schutzart	IP65
Werkstoff	Aluminium
Zolltarifnummer	84141089



NORMEN & KONFORMITÄT

ISO 8573-1:2010

BESCHREIBUNG

Vakuumpkomponente von Festo für sicheres Greifen, Halten und Handhaben in der Automatisierung. Die wichtigsten technischen Daten dieses Original-Festo-Artikels sind nachfolgend aufgeführt.

Nennweite Lavalldüse [mm]	0,95
Einbaulage	beliebig
Ejektorcharakteristik	hohes Vakuum
Integrierte Funktion	Einschaltventil elektrisch Abwurfimpulsventil elektrisch
Konstruktiver Aufbau	T-Form
Betriebsdruck [bar]	1,5 bis 8
max. Vakuum [%]	90
Einschaltdauer	100 %

Betriebsmedium	Druckluft nach ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
Hinweis zum Betriebs- und Steuermedium	Geölter Betrieb nicht möglich
Mediumstemperatur [°C]	0 bis 50
Schutzart	IP65
Umgebungstemperatur [°C]	0 bis 50
Elektrischer Anschluss	Stecker
Befestigungsart	mit Innengewinde
Pneumatischer Anschluss 1	G1/8
Vakuumananschluss	G1/8
Werkstoff Gehäuse	Aluminium