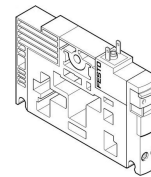


Vakuumsaugdüse CPV18-M1H-V140-1/4 - Festo 185874

Artikel-Nr.	FES-185874	Hersteller	Festo
Hersteller-Nr.	CPV18-M1H-V140-1/4	EAN	4052568146139

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	0.24 kg
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]	1,40
Einbaulage	beliebig
Ejektorcharakteristik	hohes Vakuum
Betriebsdruck [bar]	3 bis 8
max. Vakuum [%]	85
Betriebsmedium	Druckluft nach ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
Hinweis zum Betriebs- und Steuermedium	Geölter Betrieb möglich (im weiteren Betrieb erforderlich)
Korrosionsbeständigkeitsklasse KBK	1 - niedrige Korrosionsbeanspruchung
Mediumtemperatur [°C]	0 bis 50
Umgebungstemperatur [°C]	0 bis 50
Elektrischer Anschluss	Stecker
Befestigungsart	mit Durchgangsbohrung

Pneumatischer Anschluss 1
Pneumatischer Anschluss 3
Vakuumananschluss
Werkstoffhinweis
Werkstoff Gehäuse

Anschlussplatte
Anschlussplatte
G1/4
Kupfer- und PTFE-frei
RoHS konform
Aluminium-Druckguss