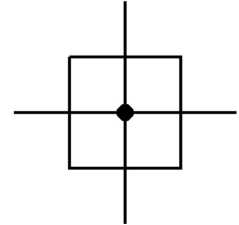


# Aftakingsmodule MS6-FRM-1/2-A8-F1A

Artikelnummer: 8183567

FESTO



## Gegevensblad

Functie	Waarde
Gebruiksaanwijzing	Vreemde deeltjes kunnen aan het product blijven kleven of zich vormen tijdens de installatie. Afhankelijk van de toepassing kan het nodig zijn om het product te spoelen met zuivere perslucht, het na installatie te reinigen en het te gebruiken met gekanaliseerde afvoerlucht.
Inbouwpositie	Willekeurig
Constructieve opbouw	Aftakingsmodule
Bedrijfsdruk	0 bar...20 bar
Normaal nominaal debiet in hoofddebietrichting 1->2	14700 l/min
Normaal nominaal debiet uitvoer naar boven	4400 l/min
Normaal nominaal debiet uitvoer naar beneden	4600 l/min
Bereik voor bedrijfsspanning AC	0 V...250 V
Bereik voor bedrijfsspanning DC	0 V...125 V
Bedrijfsmedium	Perslucht conform ISO 8573-1:2010 [7:4:4] Inerte gassen
Aanwijzing bij het bedrijfs-/stuurmedium	Geoliede werking mogelijk (in het verdere werking vereist)
Corrosiebestendigheidsklasse KBK	2 - matige corrosiebelasting
LABS-conformiteit	VDMA24364-B1/B2-L
Geschiktheid voor de productie van Li-ion-batterijen	Metalen met een gewichtsaandeel van meer dan 1% koper, zink of nikkel als zijn uitgesloten voor toepassing. Uitzondering vormen nikkel in staal, chemisch vernikkelde oppervlakken, printplaten, leidingen, elektrische connectoren en spoelen
Lagertemperatuur	-10 °C...60 °C
Geschiktheid voor levensmiddelen	Zie uitgebreide informatie over het materiaal
Mediumtemperatuur	-10 °C...60 °C
Omgevingstemperatuur	-10 °C...60 °C
Productgewicht	458 g
Pneumatische aansluiting 1	G1/2
Pneumatische aansluiting 2	G1/2
Pneumatische aansluiting 3	G1/2
Pneumatische aansluiting 4	G1/2
Materiaal-informatie	RoHS conform
Materiaal behuizing	Persgegoten aluminium

