

Aktivkohlefilter MS9N-LFX

FESTO



Aktivkohlefilter MS9N-LFX

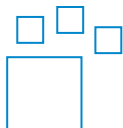
Merkmale

Auf einen Blick

- Entfernung von flüssigen und gasförmigen Ölbestandteilen aus Druckluft durch Aktivkohle
- Entfernung von Geruchs- und Geschmacksstoffen
- Wahlweise mit Filterpatrone für niedrige Durchflüsse, geeignet für Sperrluft- und SpülLuftanwendungen
- Vorfilterung mit Feinstfilter MS-LFM-A (Filterfeinheit 0,01 µm) wird empfohlen
- Luftreinheitsklasse am Ausgang [1:4:1] nach ISO 8573-1

Bestellangaben - Baukasten

Link [ms9n-lfx](#)



Konfigurierbares Produkt

Dieses Produkt und alle seine Produktoptionen können über den Konfigurator bestellt werden.

Baugröße

Rastermaß: 90 mm

Normalnenndurchfluss:

- 6500 l/min

Pneumatischer Anschluss

Je nach Baugröße können verschiedene Anschlussarten gewählt werden:

- Für individuelle Verschraubungen, die über ein Innengewinde befestigt werden.
- Anschlussplatten mit Innengewinde-Anschluss

Schalenausführung

Schalenschutz mittels integrierter Metallschale.

Befestigungsart

[WP]	Befestigungswinkel Grundausführung	[WPB]	Befestigungswinkel für großen Wandabstand

- Befestigungs- und Verbindungselement für Wartungsgeräte-Kombination oder für Einzelgerät mit Anschlussplatten
- In Verbindung mit Anschlussplatte MS9-AQ... zur Wandmontage eines Einzelgeräts
- Für Verbindung der Module zur Wandmontage
- In Verbindung mit Anschlussplatte MS9-AQ... zur Wandmontage eines Einzelgeräts

Merkmale

[WPM]	Befestigungswinkel zum Einhängen der Wartungsgeräte
-------	---



- Befestigungs- und Verbindungselement für Wartungsgeräte-Kombination
- Schnelles Ein- und Aushängen der Wartungsgeräte-Kombination
- Distanzstück zur Einhaltung des Montageabstands
- Gleicher Wandabstand bei Mischkombination mit Baureihe MS6 bei Verwendung des Befestigungswinkels MS6-WPB

Zulassung EU

Optionale Gerätevariante EX4 zum Einsatz in explosionsgefährdeten Bereichen der Zonen 1, 2, 21 und 22.

Zulassung UL

Optionale Gerätevariante UL1, welche die Sicherheitsanforderungen für den kanadischen und den US-amerikanischen Markt erfüllt.

Durchflussrichtung

Mit entgegengesetzter Durchflussrichtung lieferbar.

Aktivkohlefilter MS9N-LFX

Typenschlüssel

001	Baureihe	
MS	MS-Reihe	
002	Baugröße	
9	Rastermaß 90 mm	
003	Funktion	
LFX	Aktivkohlefilter	
004	Pneumatischer Anschluss	
3/4	Innengewinde G3/4	
1	Innengewinde G1	
AGD	Anschlussplatte G1/2	
AGE	Anschlussplatte G3/4	
AGF	Anschlussplatte G1	
AGG	Anschlussplatte G1 1/4	
AGH	Anschlussplatte G1 1/2	
AQR	Anschlussplatte 1/2 NPT	
AQS	Anschlussplatte 3/4 NPT	
AQT	Anschlussplatte 1 NPT	
AQU	Anschlussplatte 1 1/4 NPT	
AQV	Anschlussplatte 1 1/2 NPT	
N3/4	Innengewinde 3/4 NPT	
N1	Innengewinde 1 NPT	

005	Schalenausführung	
U	Metallschale	
006	Befestigungsart	
	Ohne Befestigungswinkel	
WP	Befestigungswinkel Grundausführung	
WPB	Befestigungswinkel für großen Wandabstand	
WPM	Befestigungswinkel zum Einhängen der Wartungsgeräte	
007	Zulassung EU	
	Keine	
EX2	II 3GD nach EU-Ex-Schutz-Richtlinie (ATEX)	
EX4	II 2GD nach EU-Ex-Schutz-Richtlinie (ATEX)	
008	Zulassung UL	
	Keine	
UL1	cULus ordinary location for Canada and USA	
009	Durchflussrichtung	
	Durchflussrichtung von links nach rechts	
Z	Durchflussrichtung von rechts nach links	

Datenblatt

Allgemeine Technische Daten	
Pneumatischer Anschluss 1	1 NPT
Pneumatischer Anschluss 2	1 NPT
Baugröße	9
Konstruktiver Aufbau	Aktivkohlefilter
Befestigungsart	wahlweise: Leitungseinbau mit Zubehör
Einbaulage	senkrecht +/- 5°
Luftreinheitsklasse am Ausgang	Druckluft nach ISO 8573-1:2010 [3:4:1]
Restölgehalt	0,003 mg/m³

Normalenndurchfluss qnN	
Max. Normaldurchfluss für Luftreinheitsklasse	6.500 l/min

Betriebs- und Umweltbedingungen	
Betriebsdruck	0 ... 20 bar
Betriebsmedium	Druckluft nach ISO 8573-1:2010 [3:4:2]
Umgebungstemperatur	-10 ... 60°C
Mediumstemperatur	5 ... 30°C
Lagertemperatur	-10 ... 60°C
Korrosionsbeständigkeitsklasse KBK ¹⁾	2 - mäßige Korrosionsbeanspruchung

1) Weitere Informationen www.festo.com/x/topic/kbk

ATEX	
ATEX-Kategorie Gas	II 2G
Ex-Zündschutzart Gas	Ex h IIC T6 Gb X
ATEX-Kategorie Staub	II 2D
Ex-Zündschutzart Staub	Ex h IIIC T60°C Db X
Ex-Umgebungstemperatur	-10°C <= Ta <= +60°C
CE-Zeichen (siehe Konformitätserklärung) ¹⁾	nach EU-Ex-Schutz-Richtlinie (ATEX)
UKCA-Zeichen (siehe Konformitätserklärung) ²⁾	nach UK EX Vorschriften

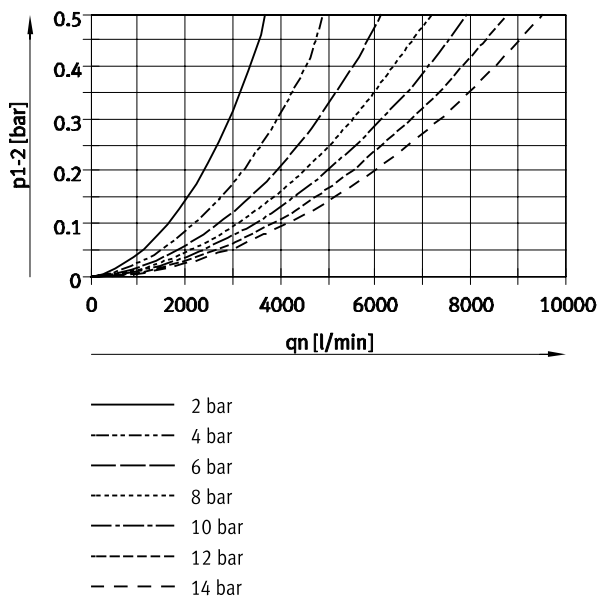
1) Weitere Informationen www.festo.com/catalogue/ms-lfx → Support/Downloads.

2) Weitere Informationen www.festo.com/catalogue/ms-lfx → Support/Downloads.

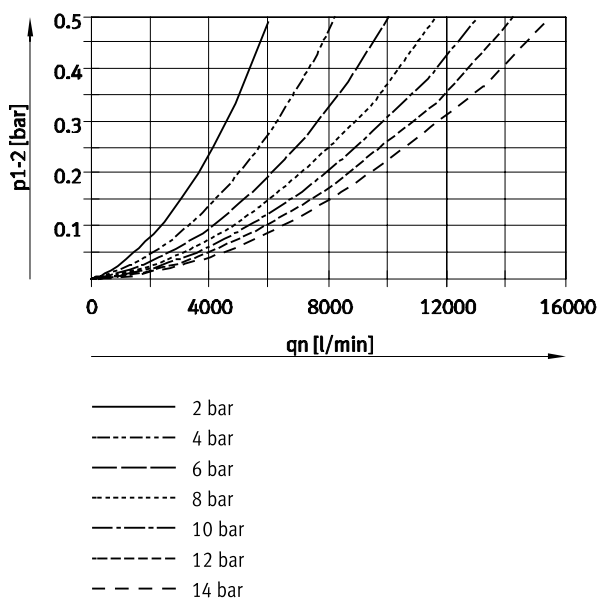
Werkstoffe	
Werkstoff Gehäuse	Aluminium-Druckguss
Werkstoff Schale	Aluminium-Knetlegierung
Werkstoff Sichtscheibe	PA
Werkstoff Filter	Aktivkohle
Werkstoff Dichtungen	NBR
LABS-Konformität	VDMA24364-B1/B2-L

Datenblatt

Normaldurchfluss q_n in Abhängigkeit vom Differenzdruck Δp_{1-2} (Pneumatischer Anschluss 1/2 NPT)

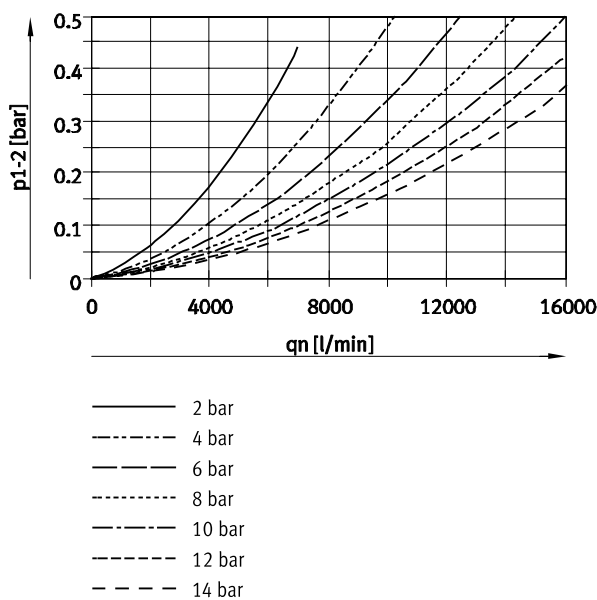


Normaldurchfluss q_n in Abhängigkeit vom Differenzdruck Δp_{1-2} (Pneumatischer Anschluss 3/4 NPT)

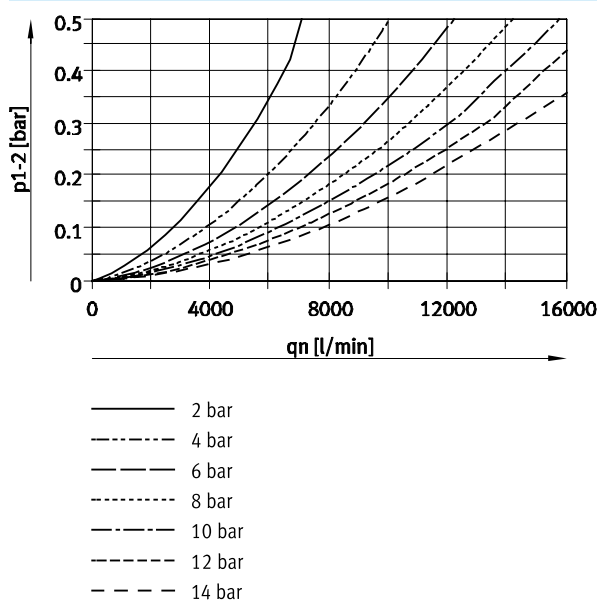


Datenblatt

Normaldurchfluss q_n in Abhängigkeit vom Differenzdruck Δp_{1-2} (Pneumatischer Anschluss 1 NPT)



Normaldurchfluss q_n in Abhängigkeit vom Differenzdruck Δp_{1-2} (Pneumatischer Anschluss 1 1/2 NPT)

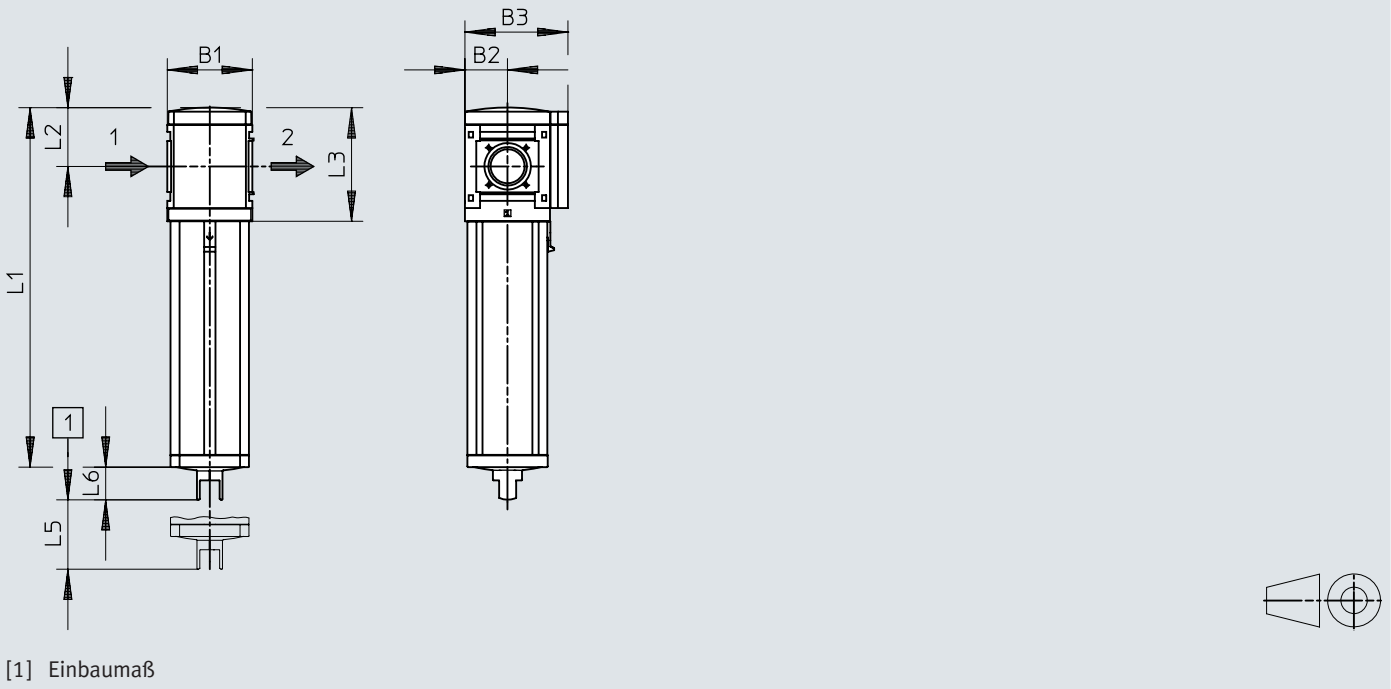


Aktivkohlefilter MS9N-LFX

Abmessungen

Abmessungen – Modul ohne Anschlussgewinde, ohne Anschlussplatte G

Download CAD-Daten www.festo.com



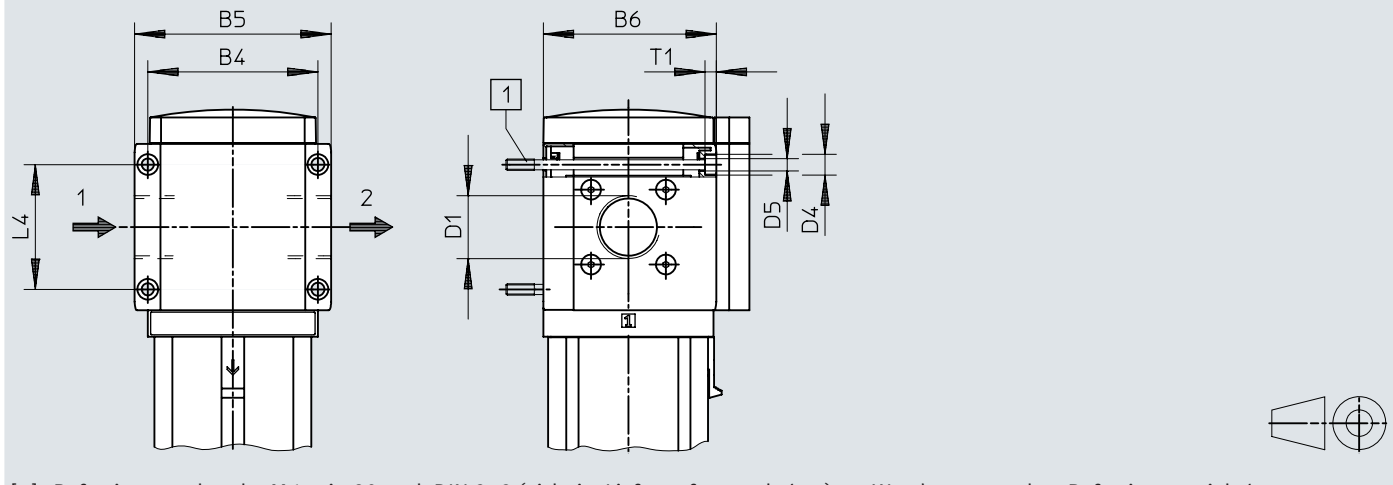
[1] Einbaumaß

	B1	B2	B3	L1	L2	L3	L5	L6
MS9-LFX-G	90	45	109	380,5	62	120	50	34,5

Abmessungen

Abmessungen – Anschlussgewinde/Anschlussplatte mit Innen-
gewinde 3/4, 1, N3/4, N1

Download CAD-Daten www.festo.com



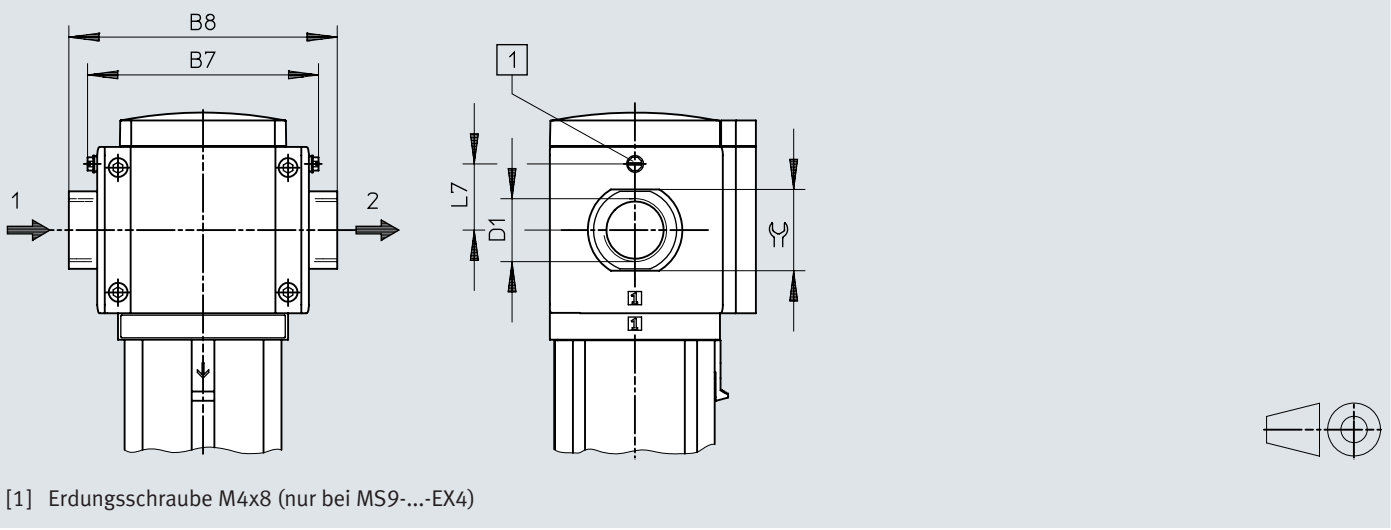
[1] Befestigungsschraube M6xmin.90 nach DIN 912 (nicht im Lieferumfang enthalten) zur Wandmontage ohne Befestigungswinkel

	B4	B5	B6	D1	L4
MS9-LFX-3/4	90	104	91,5	G3/4	66
MS9-LFX-1				G1	
MS9-LFX-N3/4	90	104	91,5	3/4 NPT	66
MS9-LFX-N1				1 NPT	

Abmessungen

Abmessungen – Anschlussgewinde/Anschlussplatte mit Anschlussplatte AG.../AQ...

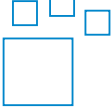
Download CAD-Daten www.festo.com



	B7 EX4	B8	D1	L7 EX4	=G
MS9-LFX-AGD		132	G1/2		30
MS9-LFX-AGE		132	G3/4		36
MS9-LFX-AGF		142	G1		41
MS9-LFX-AGG		162	G1 1/4		50
MS9-LFX-AGH		176	G1 1/2		55
MS9-LFX-AQR		132	1/2 NPT		30
MS9-LFX-AQS		132	3/4 NPT		36
MS9-LFX-AQT		142	1 NPT		41
MS9-LFX-AQU		162	1 1/4 NPT		50
MS9-LFX-AQV		176	1 1/2 NPT		55

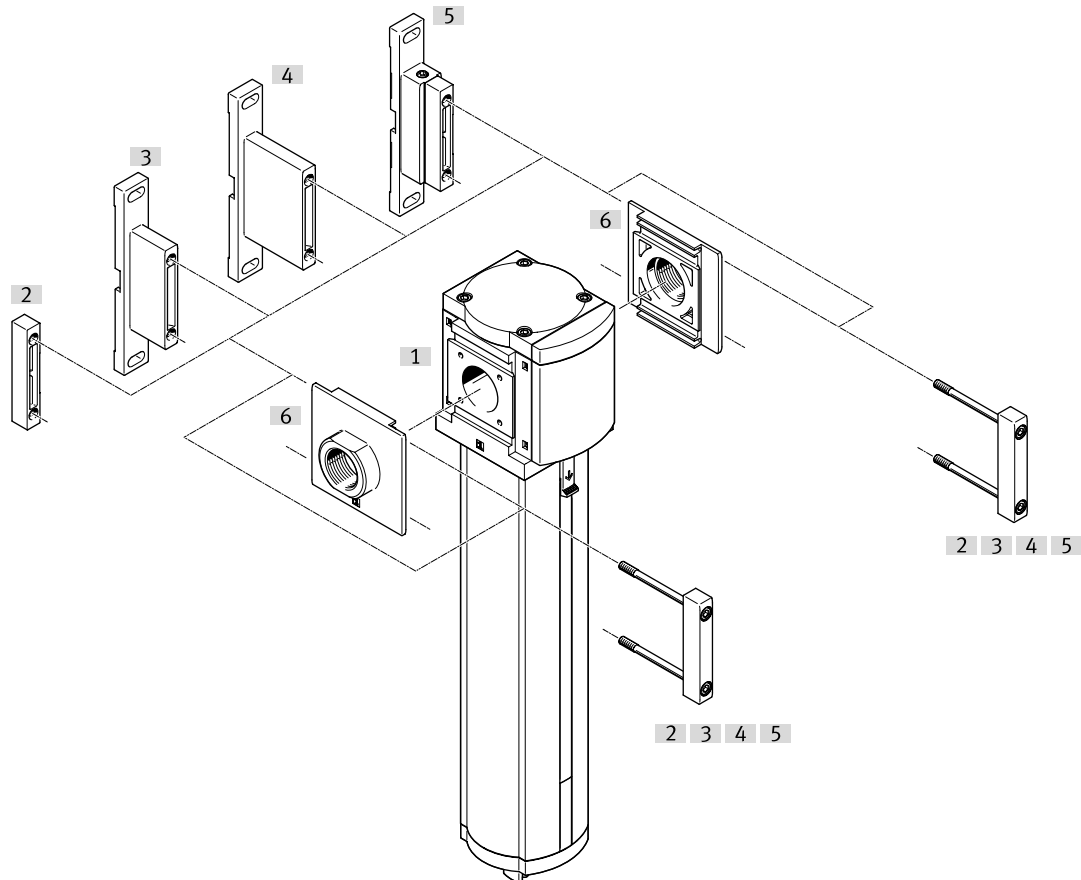
Bestellangaben

Bestellangaben				
	Pneumatischer Anschluss 1	Produktgewicht	Teile-Nr.	Typ
	1 NPT	2.000 g	553034	MS9-LFX-N1-U

Bestellangaben – Produktbaukasten			
	Typ-Kurzzeichen	Teile-Nr.	Typ
	MS9-LFX	552942	MS9-LFX

Peripherieübersicht

Peripherieübersicht



Zubehör	Typ/Bestellcode	Beschreibung	→ Link
[1]	Feinstfilter MS9N-LFX		🔗 ms9-lfx
[2]	Modulverbinder MS9-MV	für Gerätekombinationen und Einzelgeräte mit Anschlussplatte	13
[3]	Befestigungswinkel MS9-WP	für Einzelgerät	13
[4]	Befestigungswinkel MS9-WPB	für Einzelgerät	13
[5]	Befestigungswinkel MS9-WPM	für Einzelgerät	14
[6]	Anschlussplatte-SET MS9-A...	für Gerätekombinationen	13
[7]	Aktivkohle-Filterpatrone MS9-LFX	Ohne Abbildung	🔗 ms9-lfm

Zubehör

Aktivkohle-Filterpatrone MS9-LFX					
	Baugröße	Werkstoff Filter	Korrosionsbeständigkeitsklasse KBK ¹⁾	Teile-Nr.	Typ
	9	Aktivkohle	2 - mäßige Korrosionsbeanspruchung	552946	MS9-LFX

1) Weitere Informationen www.festo.com/x/topic/kbk

Anschlussplatte-SET MS9-A...					
	Baugröße	Pneumatischer Anschluss 1	Produktgewicht	Teile-Nr.	Typ
	9	1/2 NPT	300 g	552959	MS9-AQR
		3/4 NPT		552960	MS9-AQS
		1 NPT		552961	MS9-AQT
		1 1/4 NPT	400 g	552962	MS9-AQU
		1 1/2 NPT		552963	MS9-AQV

Modulverbinder MS9-MV				
	Baugröße	Produktgewicht	Teile-Nr.	Typ
	9	110 g	552950	MS9-MV

Befestigungswinkel MS9-WP				
	Baugröße	Produktgewicht	Teile-Nr.	Typ
	9	180 g	552947	MS9-WP

Befestigungswinkel MS9-WPB				
	Baugröße	Produktgewicht	Teile-Nr.	Typ
	9	210 g	552949	MS9-WPB

Zubehör

Befestigungswinkel MS9-WPM	Baugröße	Produktgewicht	Teile-Nr.	Typ
	9	220 g	552948	MS9-WPM