



## FESTO Filter-Regelventil MS9

### Merkmale

**Serie:** MS9

**Funktion:** Filter-Regler

**Material Behälter:** Aluminium-Legierung

**Abschließbar:** Ja

Grösse	Abscheidegrad µm	Mit Manometer	Abläss	Strömungsrichtung	Gewicht g	Material Gehäuse	Artikel
9	5	Ja	Automatisch	links ? rechts	2400	Aluminium-Druckguss	12267860
9	5	Ja	Automatisch	links ? rechts	2400	Aluminium-Druckguss	12267856
9	40	Ja	Automatisch	links ? rechts	2400	Aluminium-Druckguss	12267850
9	40	Ja	Automatisch	links ? rechts	2400	Aluminium-Druckguss	12267854
9	40	Ja	Automatisch	links ? rechts	2400	Aluminium-Druckguss	12267858
9	5	Ja	Automatisch	links ? rechts	2400	Aluminium-Druckguss	12267852
9	40	Ja	Automatisch	links ? rechts	2400	Aluminium-Druckguss	12606179
9	5	Ja	Automatisch	links ? rechts	2400	Aluminium-Druckguss	12606177
9	5	Ja	Manuell	links ? rechts	2400	Aluminium-Druckguss	12606175
9	5	Ja	Manuell	links ? rechts	2400	Aluminium-Druckguss	12267859
9	40	Ja	Manuell	links ? rechts	2400	Aluminium-Druckguss	12267848
9	40	Ja	Manuell	links ? rechts	2400	Aluminium-Druckguss	12267853
9	5	Ja	Manuell	links ? rechts	2400	Aluminium-Druckguss	12267855
9	40	Ja	Manuell	links ? rechts	2400	Aluminium-Druckguss	12267857
9	5	Ja	Manuell	links ? rechts	2400	Aluminium-Druckguss	12267851
9	40	Ja	Manuell	links ? rechts	2400	Aluminium-Druckguss	12267849

Die aufgeführten Informationen und Daten gelten als Ergebnis sorgfältiger, zuverlässiger und nach bestem Wissen durchgeführter Prüfungen. Wir weisen darauf hin, dass in anderen Labors und unter unterschiedlichen Prüfbedingungen, einschließlich der qualitativen Bestimmung und Vorbereitung der Muster, andere Ergebnisse erzielt werden können. Es wird keine Gewährleistung oder Garantie hinsichtlich der Genauigkeit und Richtigkeit der Informationen und Daten gegeben. Unsere Angaben befreien daher den Anwender nicht davon, eigene Eignungsprüfungen vorzunehmen. Wir behalten uns vor, Fertigungsverfahren sowie enthaltene Rohstoffe in Folge gesetzlicher Bestimmungen und des technischen Fortschritts zu ändern. Dieses Materialdatenblatt ersetzt alle vorher veröffentlichten, die hiermit ungültig werden. (Stand: Juli 2003)

Seite 1/1