



## LF-M2-G3/8-CU

### Filter

Merkmal	Wert
Baugröße	2
Baureihe	M
Einbaulage	senkrecht +/- 5°
Filterfeinheit	5 µm
Kondensat-Ablass	vollautomatisch
Konstruktiver Aufbau	Sinterfilter mit Zentrifugalabscheider
Max. Kondensatmenge	54 cm <sup>3</sup>
Schalenschutz	Kunststoffschutzkorb
Eingangsdruck 1	0 - 17 bar
Normalnennndurchfluss	4.400 l/min
Betriebsmedium	Druckluft
Mediumstemperatur	-10 - 80 °C
Umgebungstemperatur	-10 - 80 °C
Befestigungsart	Leitungseinbau mit Zubehör
Pneumatischer Anschluss 1	G3/8
Pneumatischer Anschluss 2	G3/8
Werkstoff-Hinweis	LABS-haltige Stoffe enthalten
Werkstoff-Information Filter	PE
Werkstoff-Information Gehäuse	Zink-Druckguss
Werkstoff-Information Schale	Zink-Druckguss