

## PRODUKTDATENBLATT

Stand: 2025-09-15

Filter mit Rückspülung  
 M38 x 1,5 A auf M38 x 1,5 I  
 Best.-Nr.: LWZ 139

### Leistungsmerkmale

- Filter mit Rückspülfunktion
- Filtereinsatz 100 µm
- Entleeranschluss Schlauchtülle 10 mm



### Technische Merkmale

Abmessungen (BxTxH)	253 x 150 x 178 mm
Betriebstemperaturbereich	-40 ... 140 °C
Material	Edelstahl
Länge	24,3 cm
Anschluss 1 Gewinde (innen)	M38 x 1,5
Anschluss 2 Gewinde (außen)	M38 x 1,5
Gewicht	3.30 kg

Technische Änderungen vorbehalten

LAUDA DR. R. WOBSEY GMBH & CO. KG  
 Laudaplatz 1 • 97922 Lauda-Königshofen • DE

T + 49 (0) 9343 503-0  
 info@lauda.de • www.lauda.de  
 WEEE-Reg.-Nr.: DE 66 42 40 57

Kommanditgesellschaft: Sitz Lauda-Königshofen  
 Registergericht Mannheim • HRA 560069

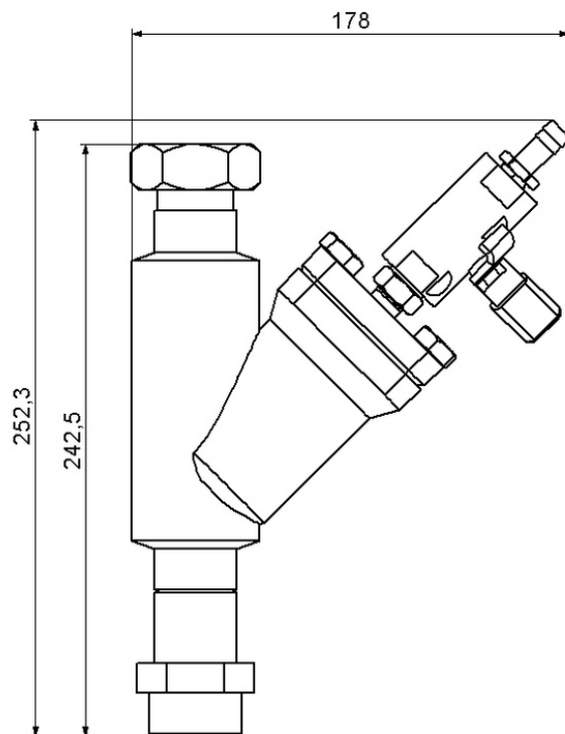
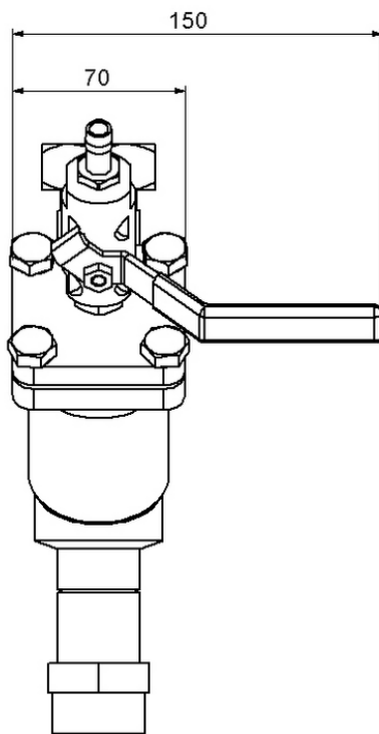
Persönlich haftende Gesellschafterin:  
 LAUDA DR. R. WOBSEY Verwaltungs-GmbH  
 Sitz Lauda-Königshofen  
 Registergericht Mannheim • HRB 560226

Geschäftsführer:  
 Dr. Gunther Wobser (Vors.), Dr. Mario Englert,  
 Dr. Marc Stricker  
 Beirat: Dr. Gerhard Wobser

## PRODUKTDATENBLATT

Stand: 2025-09-15

Filter mit Rückspülung  
M38 x 1,5 A auf M38 x 1,5 I  
Best.-Nr.: LWZ 139



Technische Änderungen vorbehalten

LAUDA DR. R. WOBSEY GMBH & CO. KG  
Laudaplatz 1 • 97922 Lauda-Königshofen • DE

T + 49 (0) 9343 503-0  
info@lauda.de • www.lauda.de  
WEEE-Reg.-Nr.: DE 66 42 40 57

Kommanditgesellschaft: Sitz Lauda-Königshofen  
Registergericht Mannheim • HRA 560069

Persönlich haftende Gesellschafterin:  
LAUDA DR. R. WOBSEY Verwaltungs-GmbH  
Sitz Lauda-Königshofen  
Registergericht Mannheim • HRB 560226

Geschäftsführer:  
Dr. Gunther Wobser (Vors.), Dr. Mario Englert,  
Dr. Marc Stricker  
Beirat: Dr. Gerhard Wobser