

## PRODUKTDATENBLATT

Stand: 2024-11-13

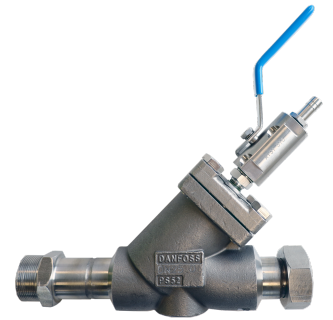
Filter, Edelstahl, M30 x 1,5 A auf M30 x 1,5 I

-40 °C bis 140 °C

Best.-Nr.: LWZ 138

### Leistungsmerkmale

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



### Technische Merkmale

Abmessungen (BxTxH)	202 x 145 x 151 mm
Betriebstemperaturbereich	-40 ... 140 °C
Material	Edelstahl
Länge	17,8 cm
Anschluss 1 Gewinde (innen)	M30 x 1,5
Anschluss 2 Gewinde (außen)	M30 x 1,5
Gewicht	2.0 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

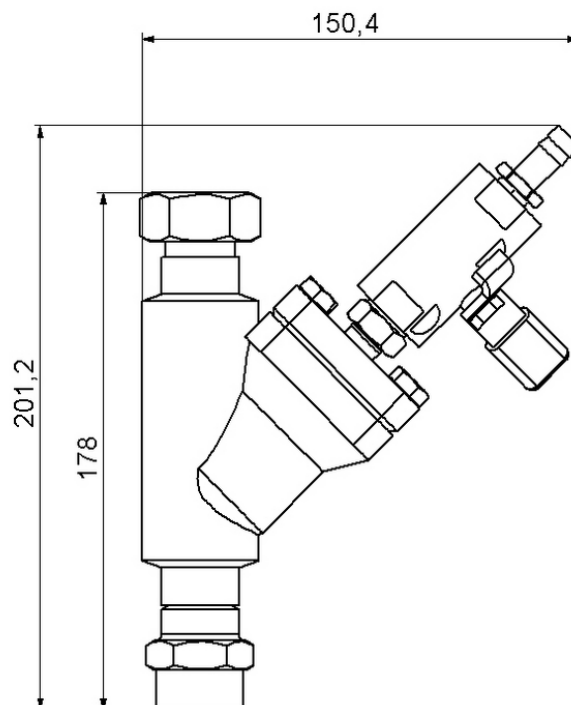
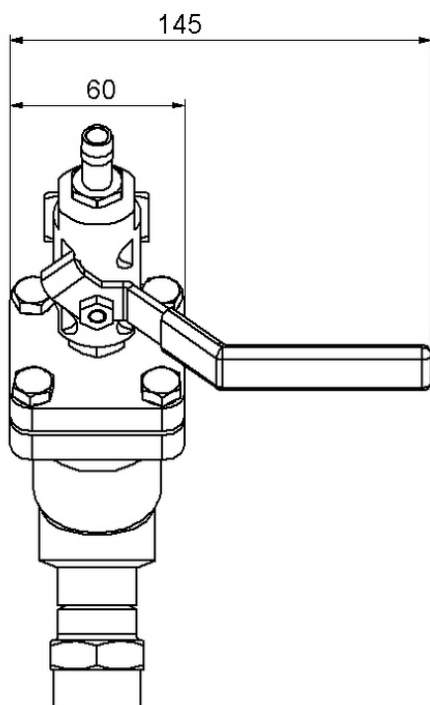
## PRODUKTDATENBLATT

Stand: 2024-11-13

Filter, Edelstahl, M30 x 1,5 A auf M30 x 1,5 I

-40 °C bis 140 °C

Best.-Nr.: LWZ 138



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