

## PRODUKTDATENBLATT

Stand: 2026-06-22

Rohrset für FC 80 MID / FC 80 C auf Integral

Gehäuse wie IN 1850 XTW, isoliert

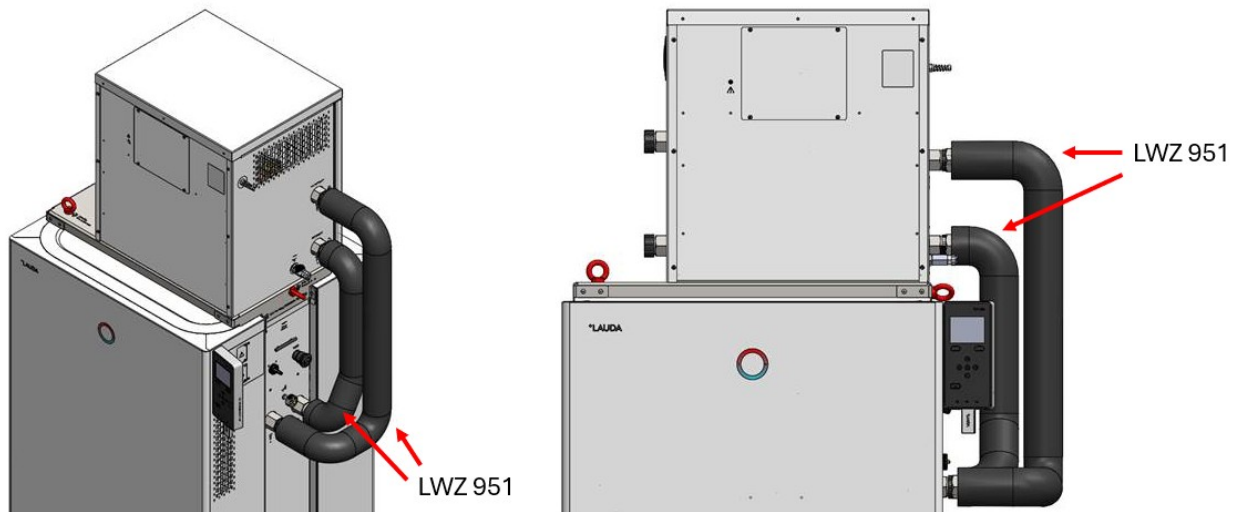
Best.-Nr.: LWZ 951

### Leistungsmerkmale

- Enthält zwei Rohre zur Hydraulischen Verbindung eines FC 80 MID auf einem Integral wie IN 1850 XTW
- Isoliermaterial geschlossenzporig, Wandstärke 25 mm

### Technische Merkmale

Betriebstemperaturbereich	-40 ... 140 °C
Anschluss 1 Gewinde (innen)	M38 x 1,5
Anschluss 2 Gewinde (innen)	M38 x 1,5
Material	Edelstahl / Kupfer



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