Stand: 2023-03-31



PRODUKTDATENBLATT

LAUDA Proline PVL 15

Durchsichtthermostat 230 V; 50/60 Hz

Best.-Nr.: L 001538

Leistungsmerkmale

- · Bad-/Umwälzthermostat mit modernster Microprozessortechnik und eingebauter Kühlschlange
- · Leicht lesbare, grüne LED Anzeige für Temperatur
- · Benutzerfreundliche Menüführung und einfachste 3-Tastenbedienung
- · EasyUse System zur einfachsten Handhabung und Bedienung des gesamten Gerätes
- · SelfCheck Assistent für Systemdiagnose
- · Vollelektronischer stetiger Regler mit PID Verhalten für interne und externe Regelung
- · PowerAdapt System für optimal angepasste max. Heizleistung ohne Überlastung der Spannungsversorgung
- · Unterniveauschutz und einstellbarer Übertemperaturschutz mit akustischem Alarm für den Betrieb mit brennbaren und nichtbrennbaren Flüssigkeiten
- · LAUDA Varioflexpumpe (Druckpumpe) mit 8 wählbaren Leistungsstufen
- · Nachrüstbar mit bis zu 2 zusätzlichen Interface Modulen (RS 232/485, Profibus, Analog- oder Kontaktmodule, Ethernet-USB-Modul)
- Messkammer mit 5-lagigem Isolierglas für Tieftemperaturen bis -60 °C durch Zusatzkühler
- · Pumpenanschlüsse hinten und seitlich, integrierter Bypass
- · Badgefäß aus Edelstahl (isoliert, mit Tragegriffen und Entleerungshahn)



Arbeitstemperatur min.



Arbeitstemperatur max.

LAUDA DR. R. WOBSER GMBH & CO. KG Laudaplatz 1 · 97922 Lauda-Königshofen · DE

T+49(0)9343503-0 • F+49(0)9343503-222 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. WOBSER Verwaltungs-GmbH Sitz Lauda-Königshofen Registergericht Mannheim · HRB 560226

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

Geschäftsführer:



PRODUKTDATENBLATT

Stand: 2023-03-31

LAUDA Proline PVL 15

Durchsichtthermostat 230 V; 50/60 Hz

Best.-Nr.: L001538

Technische Merkmale (nach DIN 12876)

Arbeitstemperaturbereich
Arbeitstemperaturbereich mit Wasserkühlung
Betriebstemperaturbereich
Umgebungstemperaturbereich
Temperaturkonstanz
Heizleistung max.
Stromaufnahme
Leistungsaufnahme max.
Pumpe Druck max.
Pumpe Förderstrom max. (Druck)
Badvolumen min. / max.
Badgröße (BxTxH)
Abmessungen (BxTxH)
Gewicht
Netzversorgung
Netzstecker

30 100 °C	
20 100 °C	
-60 100 °C	
5 40 °C	
0,01 ± K	
3,6 kW	
16 A	
3,7 kW	
0,8 bar	
25 L/min	
11,0 / 15,0 L	
230 x 135 x 320 mm	
506 x 282 x 590 mm	
35 kg	
230 V; 50/60 Hz	
Netzkabel mit gewinkeltem Schuko Stecker (CEE7/7)	

Serienmäßiges Zubehör

- · 4 Überwurfmuttern, 4 Verschlussstopfen
- · 2 Schlaucholiven 13 mm für Pumpenanschluss
- · 2 Schlaucholiven für Kühlschlange

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

T + 49 (0) 9343 503-0 • F + 49 (0) 9343 503-222 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. WOBSER Verwaltungs-GmbH Sitz Lauda-Königshofen Registergericht Mannheim • HRB 560226 Geschäftsführer: Dr. Gunther Wobser (Vors.), Dr. Mario Englert, Dr. Ralf Hermann, Dr. Marc Stricker

Beirat: Dr. Gerhard Wobser



PRODUKTDATENBLATT

Stand: 2023-03-31

LAUDA Proline PVL 15

Durchsichtthermostat 230 V; 50/60 Hz

Best.-Nr.: L001538



LAUDA DR. R. WOBSER GMBH & CO. KG Laudaplatz 1 · 97922 Lauda-Königshofen · DE

T + 49 (0) 9343 503-0 • F + 49 (0) 9343 503-222 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. WOBSER Verwaltungs-GmbH Sitz Lauda-Königshofen Registergericht Mannheim • HRB 560226 Geschäftsführer: Dr. Gunther Wobser (Vors.), Dr. Mario Englert, Dr. Ralf Hermann, Dr. Marc Stricker Beirat: Dr. Gerhard Wobser



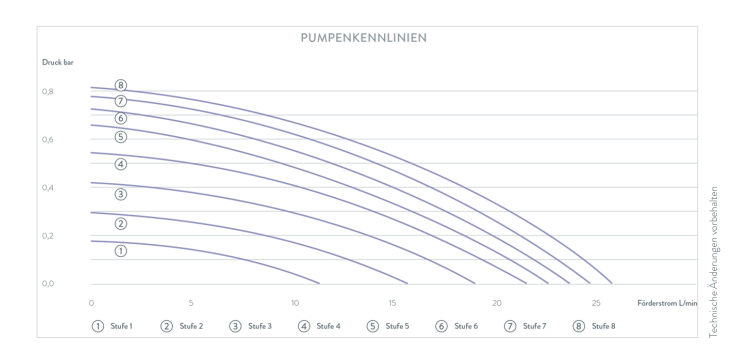
PRODUKTDATENBLATT

Stand: 2023-03-31

LAUDA Proline PVL 15

Durchsichtthermostat 230 V; 50/60 Hz

Best.-Nr.: L001538



LAUDA DR. R. WOBSER GMBH & CO. KG Laudaplatz 1 · 97922 Lauda-Königshofen · DE

T + 49 (0) 9343 503-0 • F + 49 (0) 9343 503-222 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. WOBSER Verwaltungs-GmbH Sitz Lauda-Königshofen Registergericht Mannheim • HRB 560226 Geschäftsführer: Dr. Gunther Wobser (Vors.), Dr. Mario Englert, Dr. Ralf Hermann, Dr. Marc Stricker Beirat: Dr. Gerhard Wobser