

PRODUKTDATENBLATT

Stand: 2024-10-08

Phosphatschleuse mit Erstfüllung

Best.-Nr.: A000131

Leistungsmerkmale

- Verhindert das Auskristallisieren der Härtebildner im Kondensator durch Phosphatieren des Rohwassers
- Empfohlen für Wasserhärten von 4 °dH (0,72 mMol/l) bis 15 °dH (2,69 mMol/l)
- Komplett mit Anschlüssen für Druckschlauch 1/2" (Innendurchmesser 12,7 mm)
- Einschließlich Erstfüllung
- Die Füllung der Phosphatschleuse sollte entsprechend dem Verbrauch ergänzt werden

Technische Merkmale

Außendurchmesser	125 mm
Anschluss 1 Gewinde (innen)	1/2"
Anschluss 2 Gewinde (innen)	1/2"
Gewicht	2.4 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