

HOJA DE DATOS DEL PRODUCTO

Stand: 2024-03-22

Cámara de fosfato con llenado inicial

N.º de pedido: A000131

Características de rendimiento

- Evita que los endurecedores se cristalicen en el condensador al fosfatar el agua sin tratar
- Recomendado para agua con una dureza de 4 °dH (0,72 mmol/l) a 15 °dH (2,69 mmol/l)
- Completo con conexiones para una manguera de presión de 1/2" (diámetro interior 12,7 mm)
- Incluido el llenado inicial

Características técnicas

Diámetro exterior

125 mm

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. Ralf Hermann, Dr. Marc Stricker
Beirat: Dr. Gerhard Wobser