

HOJA DE DATOS DEL PRODUCTO

Stand: 2024-11-15

Válvula líq. refriger. temp. bajas con act. LiBus
para PVL, M14x1.5 (I) - M16x1 (A)
N.º de pedido: LCZ 9726

Características de rendimiento

- La válvula de líquido refrigerante está diseñada exclusivamente para su uso con agua de refrigeración.
- El sistema automático de relleno solo se puede conectar a equipos que cuenten con un módulo LiBus y con medición de nivel de varios pasos.
- Las mangueras deben asegurarse siempre con las fijaciones para mangueras adecuadas.

Características técnicas

Conexión 1 rosca (interior)	M16 x 1
Conexión 2 rosca (interior)	M14 x 1,5
Peso	0.9 kg

Quedan reservadas las modificaciones técnicas

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