

FICHE TECHNIQUE

Statut: 2024-11-15

Remplissage automatique avec commande LiBus

Numéro d'article: LCZ 9661

Caractéristiques

- Le dispositif de remplissage automatique compense la perte de liquide de bain évaporé, notamment en utilisant des bains avec une grande surface ouverte et à des températures plus élevées
- Lorsque l'eau est utilisée comme liquide de bain, l'appareil peut être raccordé à une source d'eau via le dispositif de remplissage automatique. En outre, les appareils dotés d'une pompe de refoulement/aspiration peuvent aspirer le liquide de bain à partir d'un récipient de stockage (par exemple, un bidon) via le dispositif de remplissage automatique
- Le dispositif de remplissage automatique peut être connecté à des unités équipées d'un module LiBus et disposant d'une mesure de niveau à plusieurs niveaux
- La vanne est conçue pour fonctionner jusqu'à -10 °C



Données techniques

Poids

0.7 kg

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