

FICHE TECHNIQUE

Statut: 2024-11-15

Portoir en acier inox RN 30
pour 15 tubes, 24-30 mm Dia. 110 mm Pl
Numéro d'article: UE 032

Caractéristiques

- Portoir avec poignée(s) en plastique pour une température allant jusqu'à 100 °C
- Distance entre les niveaux : 50 mm
- Perforation: 3 x 5 trous



Données techniques

Dimensions hors tout (LxPxH)	300 x 145 x 137 mm
Nombre d'échantillons	15
Profondeur d'immersion	110 mm
Matériau	Acier inoxydable
Poids	0.8 kg

Réserve de modifications techniques

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