

## HOJA DE DATOS DEL PRODUCTO

Stand: 2026-06-29

Bastidor de inserción (rotonda)  
con 18 agujeros,  $\varnothing$  11 mm  
N.º de pedido: UG 110

### Características de rendimiento

- Adecuada para REJ 1225 G
- Para colocar termómetros o sondas de medición con fines de calibración.
- Rotonda para 18 muestras con un diámetro de 11 mm.
- El bastidor es giratorio y se puede ajustar su altura 40 mm.



### Características técnicas

Diámetro exterior	175 mm
Número de muestras	18
Material	Acero inoxidable
Peso	1.00 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