

HOJA DE DATOS DEL PRODUCTO

Stand: 2024-03-22

Rotonda

20 agujeros, D =10 mm

N.º de pedido: UG 111

Características de rendimiento

- Adecuada para REJ 1225 G
- Para colocar termómetros o sondas de medición con fines de calibración.
- Rotonda para 20 muestras con un diámetro de 10 mm.
- El bastidor es giratorio y se puede ajustar su altura 60 mm.



Características técnicas

Material	Acero inoxidable
Diámetro exterior	175 mm
Número de muestras	20

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