

HOJA DE DATOS DEL PRODUCTO

Stand: 2024-11-15

Vaso metálico
para la determinación del punto de fluidez
N.º de pedido: EU 034

Características de rendimiento

- Accesorio para la determinación del punto de fluidez. Recipiente de metal adecuado para el recipiente de vidrio EGG 009.



Características técnicas

Diámetro exterior	50 mm
Diámetro interior	45 mm
Profundidad de inmersión	92 mm
Peso	0.1 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