

HOJA DE DATOS DEL PRODUCTO

Stand: 2025-01-16

Manguera aislante i. D. 19 x 10 mm espesor pared

N.º de pedido: RKJ 030

Características de rendimiento

- Material aislante para aplicaciones en frío, de poro cerrado

Características técnicas

Diámetro interior	19 mm
Grosor del aislamiento	10 mm
Material	EPDM

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