

FICHE TECHNIQUE

Statut: 2024-11-13

Tuyau de silicone Di=11 mm, isolé 19 mm

Numéro d'article: LZS 009

Caractéristiques

- Haute résistance thermique et flexibilité au froid : -90 °C ... 300 °C
- Non résistant aux acides, aux alcalis ainsi qu'aux hydrocarbures aliphatiques (comme l'essence, le propane ou le méthane) et aromatiques (comme le benzène, le xylène, le toluène).
- Utilisable dans l'industrie alimentaire et pharmaceutique en raison de sa grande pureté.

Données techniques

Diamètre intérieur	11 mm
Diamètre extérieur	53 mm
Matériau intérieur	Silicone
Épaisseur d'isolation	19 mm

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