

FICHE TECHNIQUE

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

Réserves de modifications techniques

Statut: 2024-11-13

LAUDA DR. R. WOBSER 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. WOBSER Verwaltungs-GmbH Sitz Lauda-Königshofen Registergericht Mannheim • HRB 560226 Geschäftsführer: Dr. Gunther Wobser (Vors.), Dr. Mario Englert, Dr. Marc Stricker Beirat: Dr. Gerhard Wobser