

FICHE TECHNIQUE

Statut: 2025-01-16

Tuyau métallique MXK300 M30x1.5 à M30x1.5
 DN20, longueur 3000 mm
 Numéro d'article: LZM 089

Caractéristiques

- Étanchéité conique
- Matériau isolant pour applications froides, à pores fermés



Données techniques

Plage de température de fonctionnement	-90 ... 150 °C
Raccord 1 filetage (intérieur)	M30 x 1,5
Raccord 2 filetage (intérieur)	M30 x 1,5
Longueur	300 cm
Matériau intérieur	Acier inoxydable

Réserves 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