

## FICHE TECHNIQUE

Statut: 2025-01-16

Tuyau métallique MXK200 M30x1.5 à M30x1.5  
DN20, longueur 2000 mm  
Numéro d'article: LZM 088

### 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	200 cm
Matériau intérieur	Acier inoxydable

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