

## FICHE TECHNIQUE

Statut: 2025-01-16

Tuyau métallique MTK201 G1" à G1 1/4"

DN 25, longueur 2000 mm

Numéro d'article: LZM 079

### Caractéristiques

- Etanchéité plate

### Données techniques

Plage de température de fonctionnement	-50 ... 150 °C
Raccord 1 filetage (intérieur)	G 1"
Raccord 2 filetage (intérieur)	G 1 1/4"
Longueur	200 cm
Matériau	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