

## FICHE TECHNIQUE

Statut: 2025-01-16

Tuyau métallique MK100 M16x1; -90...150°C  
p/T accept. (bar/°C): 2.3/20; 1.9/100; 1.5/300  
Numéro d'article: LZM 053

### Caractéristiques

- Étanchéité conique



### Données techniques

Plage de température de fonctionnement

-90 ... 150 °C

Raccord 1 filetage (intérieur)

M16 x 1

Raccord 2 filetage (intérieur)

M16 x 1

Longueur

100 cm

Matériau

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