

FICHE TECHNIQUE

Statut: 2025-08-04

Tuyau métallique MK25 M16x1; -90...150 °C
p/T accept. (bar/°C): 2.3/20; 1.9/100; 1.5/300
Numéro d'article: LZM 099

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	25 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