

FICHE TECHNIQUE

Statut: 2026-06-26

Kit de raccords rapides

pour M16 x 1

Numéro d'article: A001656

Caractéristiques

- Connexion et déconnexion sans fuite
- Débit élevé et faible perte de charge --> excellente performance de l'ensemble du système
- Kit de raccords rapides pour l'aller et le retour comprenant un coupleur, un embout, un adaptateur et un morceau de tuyau isolé
- Longueur du tuyau isolé : 0,7 m
- Filetage de raccordement : coupleur G1/2" i, embout G1/2" a
- AISI 316L - acier inoxydable austénitique au chrome-nickel-molybdène : X2CrNiMo17-12-2 (1.4404)
- Instructions de montage jointes
- Attention : ne pas raccorder le raccord rapide directement à la tubulure de la pompe des thermostats de bain.



Données techniques

Plage de température de fonctionnement	-15 ... 200 °C
Matériau	FKM
Poids	0.30 kg

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

FICHE TECHNIQUE

Statut: 2026-06-26

Kit de raccords rapides

pour M16 x 1

Numéro d'article: A001656



Réserver 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