

## FICHE TECHNIQUE

Statut: 2025-09-15

Connecteur de tubes 8-10 sur 4-8 mm

Numéro d'article: EOA 032

### Caractéristiques

- Réducteur droit en PP transparent.
- Résistant à des températures allant jusqu'à 135 °C.
- Avec olives de tailles différentes des deux côtés.
- Les olives sont conçues à l'extérieur du cône d'étanchéité de manière à pouvoir être enfichées même sur des tuyaux rigides.



### Données techniques

Matériau	PP - polypropylène
Longueur	8,55 cm
Raccord 1 filetage (extérieur)	Ø4,9 - Ø8,5
Raccord 2 Filetage (extérieur)	Ø8,5 - Ø12,5
Poids	0.00 kg

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

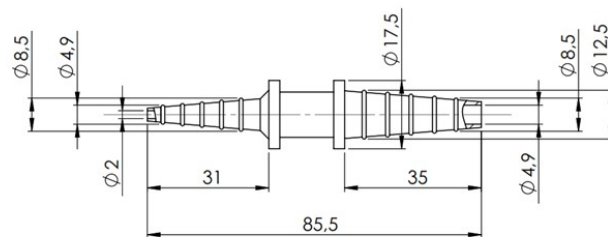
Geschäftsführer:  
Dr. Gunther Wobser (Vors.), Dr. Mario Englert,  
Dr. Marc Stricker  
Beirat: Dr. Gerhard Wobser

## FICHE TECHNIQUE

Statut: 2025-09-15

Connecteur de tubes 8-10 sur 4-8 mm

Numéro d'article: EOA 032



Réerves 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