

# LPD

**Dichtungssystem: Lippendichtung**  
**Système de joints: Joints aux lèvres**  
**Sealing system: Lip sealing**

Best.-Nr.

9 . .

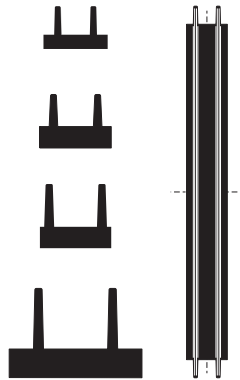
Lippendichtung  
Joints aux lèvres  
Lip sealing

∅ 80 - 140 mm: Profil / Profile 3

∅ 150 - 315 mm: Profil / Profile 5

∅ 355 - 600 mm: Profil / Profile 7

∅ 630 - 800 mm: Profil / Profile 10



Bestellung: 9+ Bestellnummer des Formteils mit glattem Steckende  
Beispiel: Bogen 90° (Best.-Nr. 24) ∅ 200 mm

Best.-Nr.	∅ d <sub>1</sub> [mm]
924	200

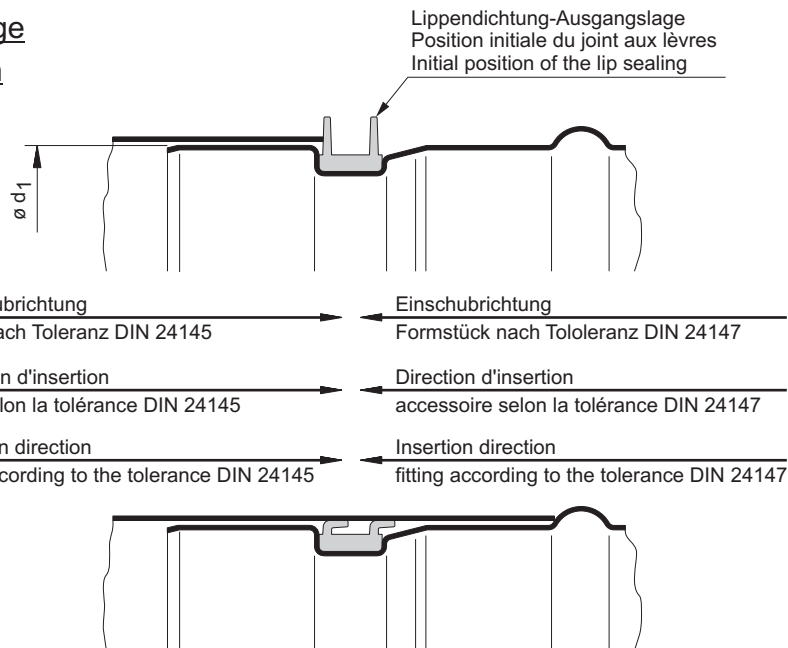
Commande: 9+ no. de réf. de l'accessoire avec raccord lisse  
Exemple: Un coude 90° (no. de réf. 24) ∅ 200 mm

No. de réf.	∅ d <sub>1</sub> [mm]
924	200

Order: 9+ ref. no. fitting with flat connection  
Order example for a bend 90° (ref. no. 24) ∅ 200 mm

Ref. no.	∅ d <sub>1</sub> [mm]
924	200

Montagevorgang  
Processus du montage  
Assembly operation



**Die Dichtigkeit des Systems Lippendichtung erfüllt  
bei kostenreduziertem Montageaufwand die DIN EN 12237 Klasse D.**

**L'étanchéité du système de joints aux lèvres remplit  
la norme DIN EN 12237 classe D accompagné par un prix d'installation plus bas.**

**The tightness of the lip sealing system fulfills the requirements  
of DIN EN 12237 class D together with reduced assembly costs.**



Aerotechnik E. Siegwart GmbH  
Untere Hofwiesen • D-66299 Friedrichsthal  
☎ +49 (0) 6897/859-0 • 📠 +49 (0) 6897/859-150  
www.aerotechnik.de • Vertrieb@aerotechnik.de