

RG

Tube lisse soudage rivure longitudinale

en acier galvanisé/acier inox 316

No. de réf.

101

Exemple de commande

No. de réf.	SN [mm]	Longueur [mm]
101	200	1000

Conduits en tubes lisses, soudage rivure longitudinale

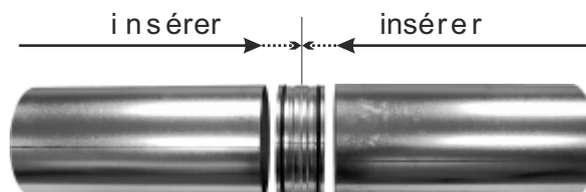
Application: Tubes lisses pour l'utilisation dans les installations de ventilation où des tubes spirales présentent des désavantages pour des raisons optiques ou fonctionnelles (p.e. montage visible éventuellement possible, exigence de surfaces lisses, etc.).

Attention: Pour des raisons de fabrication, les tubes ne sont pas livrables sans rayures

Matériau et fabrication: Les tubes en acier galvanisé ou en acier inox 316 d'une épaisseur de 0,7 mm (0,9 mm à partir de \varnothing 400 mm) sont soudés au laser bout à bout en tronçons de 1000 mm

Système de joint

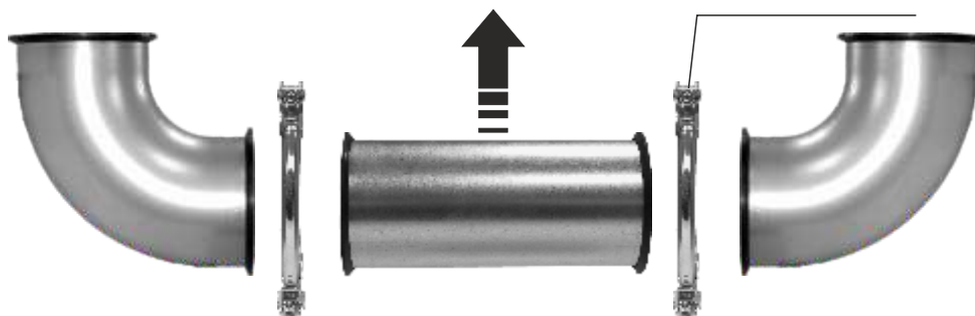
- Insertion simple des accessoires dans le tube,
- Étanchéité selon EN 12237 classe D
- Coûts de l'assemblage faibles



Raccord mâle étanche

Tubes, accessoires et unité de régulation circulaire (AK / DK / VRK / VRM) avec bord

- Jusqu'au SN 315 bord de 6 mm au dessus bord de 10 mm
- Démontage latéral rapide
- **Attention:** Pour les tuyaux et les accessoires, la longueur du tube et de l'accessoire est réduite de 6 mm ou de 10 mm par bord

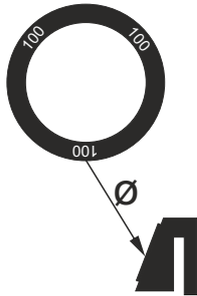


Anneau tendeur

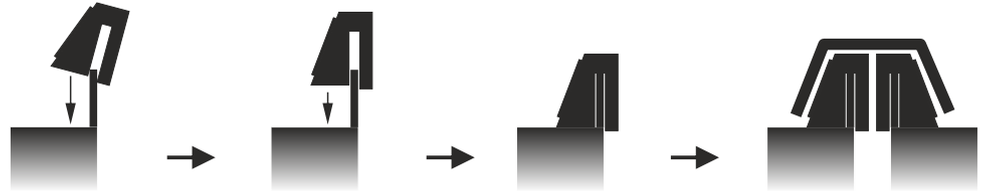


**AEROTECHNIK
SIEGWART**

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



assemblage joint du bord



SN	Tube soudage rivure longitudinale Epaisseur 0,7 mm *	prix supplément bord	joint du bord	prix supplément montage joint du bord	Anneau tendeur	Piquage plat 6 mm
	No. de réf. 101	No. de réf. 6171	No. de réf. 6170	No. de réf. 6172	No. de réf. 6175	No. de réf. 6963
	Longueur 1000 mm Pièce / netto	Pièce / netto	Pièce / netto	Pièce / netto	Pièce / netto	Pièce / brutto
80						
100						
125						
140						
150						
160						
180						
200						
224						
250						
280						
300						
315						
355						
400						
450						
500						
* 560						
* 600						
* 630						

Liste de prix

Prix sur demande

* le délai de livraison de 14 jours ouvrables à partir de la clarification technique

Exécution en acier INOX: Prix pour exécution en acier INOX (tubes en 316, anneau tendeur en 304): facteur 6 sur les prix si-dessus, les prix pour bord, joint du bord et montage joint du bord restent inchangés.

Longueur intermediaire des tubes: Longueurs des tubes en dessous de 500 mm sont calculées à 500 mm, longueurs entre 500 mm et 1000 mm sont calculées à 1000 mm.

Attention: Pour les tuyaux et les accessoires, la longueur du tube et de l'accessoire est réduite de 6 mm ou de 10 mm par bord.

** Epaisseur: 0,9 mm à partir de 400 mm



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