

# CONNECT KAMLOK ALU 253



## Raccord Kamlok

### Applications

- silo, camion silo, citerne / camion-citerne: chargement et déchargement de silo
- pour le transport de milieux secs et liquides

### Caractéristiques

- buse cannelée pour raccord à collier
- Ne pas utiliser pour les fluides explosifs du groupe 1 et non selon la directive sur les équipements sous pression

- REACH selon --> Technologie / Informations techniques / REACH

### Construction

- matière: aluminium

Largeur nominale (mm)	Poids (kg/pcs)	approprié pour le Ø interne du tuyau (mm)	Numéro de commande
<b>joint de remplacement NBR retour</b>			
50	0,018	-	253-0050-8068
100	0,034	-	253-0100-8068
<b>partie femelle, type C, adaptable sur CONNECT 229 CLAMP ASSEMBLY</b>			
50	0,44	51	253-0050-8212
80	0,93	76	253-0075-8212
100	1,29	102	253-0100-8212
<b>partie mâle, type E, adaptable sur CONNECT 229 CLAMP ASSEMBLY</b>			
50	0,38	51	253-0050-8412
80	0,67	76	253-0075-8412
100	1,05	102	253-0100-8412
-	-	-	-

## Accessoires



CLAMP 211

Les pressions et dépressions sont des valeurs recommandées en seuil de fonctionnement; les produits peuvent être soumis à des valeurs plus élevées sur demande. Le rayon de courbure est mesuré à partir de l'axe de la gaine. Tout droit d'apporter des modifications techniques est réservé. Toutes les valeurs déterminées sont données à une température de 20 °C environ. Données techniques complémentaires sur: [www.norres.com/fr/technologie/](http://www.norres.com/fr/technologie/).