

# CLAMP 210 BRIDGE CLAMP

Référence: 2100000

Collier de serrage pour tuyaux spiralés ondulés à l'extérieur, avec pont en plastique, rapide et facile à monter, réutilisable.



## Résistance et normes

### Standards:

REACH selon --> Technologie /  
Informations techniques / REACH

conforme à RoHS

### Matériau et couleur

Matériau du pont:

Boîtier : Acier zingué

Pont : PA6 - Bande de collier qualité W1  
acier galvanisé

Vis : acier galvanisé

Plage de serrage min.	Plage de serrage max.	Longueur maximale de production (Quantité minimale sur demande)	Poids	Numéro d'article
[ mm ]	[ mm ]	[ m ]	[ kg ]	
25 mm	31 mm	0 m	0.02 kg	21000250000
32 mm	39 mm	0 m	0.025 kg	21000320000
40 mm	49 mm	0 m	0.03 kg	21000400000
50 mm	59 mm	0 m	0.03 kg	21000500000
60 mm	69 mm	0 m	0.03 kg	21000600000
70 mm	79 mm	0 m	0.03 kg	21000700000
80 mm	89 mm	0 m	0.03 kg	21000800000
90 mm	99 mm	0 m	0.03 kg	21000900000
100 mm	109 mm	0 m	0.03 kg	21001000000
110 mm	119 mm	0 m	0.03 kg	21001100000
120 mm	129 mm	0 m	0.03 kg	21001200000
130 mm	139 mm	0 m	0.03 kg	21001300000
140 mm	149 mm	0 m	0.03 kg	21001400000
150 mm	159 mm	0 m	0.03 kg	21001500000
160 mm	169 mm	0 m	0.03 kg	21001600000
170 mm	179 mm	0 m	0.03 kg	21001700000
180 mm	189 mm	0 m	0.03 kg	21001800000
190 mm	199 mm	0 m	0.03 kg	21001900000
200 mm	209 mm	0 m	0.03 kg	21002000000

La surpression et la dépression sont des limites de fonctionnement recommandées, les produits peuvent être soumis à des charges plus élevées sur demande. Le rayon de courbure est mesuré à l'intérieur du coude du tuyau. Sous réserve de modifications techniques. Toutes les spécifications sont des valeurs indicatives générales et se réfèrent à 20 °C.  
Informations techniques supplémentaires: [www.norres-baggerman.com](http://www.norres-baggerman.com).