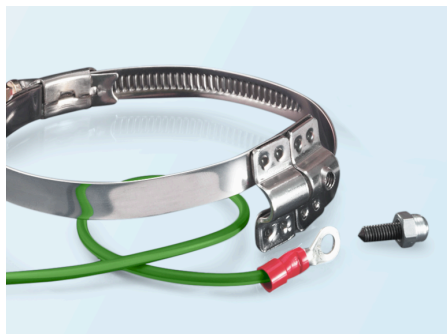


CLAMP 212 EC

Référence: 2122878

Collier de serrage à pont avec mise à la terre intégrée pour tuyaux spirales ondulés à l'extérieur, rapide et facile à monter, réutilisable.



Résistance et normes

Standards:

REACH selon --> Technologie /
Informations techniques / REACH

conforme à RoHS

Plage de serrage min.	Plage de serrage max.	Longueur maximale de production (Quantité minimale sur demande)	Poids	Numéro d'article
[mm]	[mm]	[m]	[kg]	
27 mm	47 mm	0 m	0.04 kg	21200272878
35 mm	55 mm	0 m	0.05 kg	21200352878
45 mm	65 mm	0 m	0.05 kg	21200452878
55 mm	75 mm	0 m	0.05 kg	21200552878
65 mm	85 mm	0 m	0.06 kg	21200652878
75 mm	95 mm	0 m	0.06 kg	21200752878
85 mm	105 mm	0 m	0.06 kg	21200852878
95 mm	115 mm	0 m	0.07 kg	21200952878
105 mm	125 mm	0 m	0.07 kg	21201052878
115 mm	135 mm	0 m	0.07 kg	21201152878
125 mm	145 mm	0 m	0.07 kg	21201252878
135 mm	155 mm	0 m	0.07 kg	21201352878
145 mm	165 mm	0 m	0.08 kg	21201452878
155 mm	175 mm	0 m	0.08 kg	21201552878
165 mm	185 mm	0 m	1.06 kg	21201652878
175 mm	195 mm	0 m	0.06 kg	21201752878
185 mm	205 mm	0 m	0.08 kg	21201852878
195 mm	215 mm	0 m	0.09 kg	21201952878
205 mm	225 mm	0 m	0.07 kg	21202052878
245 mm	265 mm	0 m	0.13 kg	21202452878
295 mm	315 mm	0 m	0.11 kg	21202952878
315 mm	335 mm	0 m	0.09 kg	21203152878
345 mm	365 mm	0 m	0.12 kg	21203452878
395 mm	415 mm	0 m	0.13 kg	21203952878
495 mm	515 mm	0 m	0.13 kg	21204952878

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.