

CLAMP 208

Référence: 2089230

Collier de serrage pour tuyaux légers à paroi extérieure lisse, facile et rapide à monter, réutilisable.



Résistance et normes

Standards:

REACH selon --> Technologie /
Informations techniques / REACH

conforme à RoHS

Matériau et couleur

Matériau du corps: Acier inoxydable
(1.4016)

Matériau du pont:

Matériau du corps : acier inoxydable
1.4301 = AISI 304

Vis en acier inoxydable 1.4301 = AISI 304

Plage de serrage min.	Plage de serrage max.	Longueur maximale de production (Quantité minimale sur demande)		Poids	Numéro d'article
[mm]	[mm]	[m]	[m]	[kg]	
8 mm	12 mm		0 m	0.02 kg	20800089230
10 mm	16 mm		0 m	0.02 kg	20800109230
12 mm	20 mm		0 m	0.02 kg	20800129230
16 mm	25 mm		0 m	0.02 kg	20800169230
20 mm	32 mm		0 m	0.02 kg	20800209230
25 mm	40 mm		0 m	0.02 kg	20800259230
32 mm	50 mm		0 m	0.02 kg	20800329230
40 mm	60 mm		0 m	0.03 kg	20800409230
50 mm	70 mm		0 m	0.03 kg	20800509230
70 mm	90 mm		0 m	0.03 kg	20800709230
80 mm	100 mm		0 m	0.03 kg	20800809230
90 mm	110 mm		0 m	0.04 kg	20800909230
110 mm	130 mm		0 m	0.04 kg	20801109230
130 mm	150 mm		0 m	0.04 kg	20801309230
150 mm	170 mm		0 m	0.05 kg	20801509230
160 mm	180 mm		0 m	0.05 kg	20801609230
200 mm	220 mm		0 m	0.06 kg	20802009230
210 mm	230 mm		0 m	0.06 kg	20802109230
220 mm	240 mm		0 m	0.06 kg	20802209230
230 mm	250 mm		0 m	0.06 kg	20802309230
240 mm	260 mm		0 m	0.07 kg	20802409230
250 mm	270 mm		0 m	0.07 kg	20802509230
260 mm	280 mm		0 m	0.07 kg	20802609230
270 mm	290 mm		0 m	0.07 kg	20802709230
290 mm	310 mm		0 m	0.07 kg	20802909230
300 mm	320 mm		0 m	0.08 kg	20803009230
310 mm	330 mm		0 m	0.08 kg	20803109230

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.

CLAMP 208

Référence: 2089230

Plage de serrage min.	Plage de serrage max.	Longueur maximale de production (Quantité minimale sur demande)		Poids	Numéro d'article
[mm]	[mm]		[m]	[kg]	
320 mm	340 mm		0 m	0.08 kg	20803209230
330 mm	350 mm		0 m	0.08 kg	20803309230
340 mm	360 mm		0 m	0.09 kg	20803409230
350 mm	370 mm		0 m	0.09 kg	20803509230
360 mm	380 mm		0 m	0.09 kg	20803609230
370 mm	390 mm		0 m	0.09 kg	20803709230
380 mm	400 mm		0 m	0.09 kg	20803809230
400 mm	420 mm		0 m	0.1 kg	20804009230
420 mm	440 mm		0 m	0.1 kg	20804209230
440 mm	460 mm		0 m	0.11 kg	20804409230
460 mm	480 mm		0 m	0.11 kg	20804609230
480 mm	500 mm		0 m	0.11 kg	20804809230