

Collier sans fin "L" à double pont acier inox

Le collier de serrage à double pont a été développé par le Département de R & D de MIKALOR afin de remplir les exigences du secteur de la ventilation avec un collier adapté aux tuyaux annelés. Voici un exemple de comment nous mettons notre savoir-faire technique au service de nos clients. En effet, là où on nous sommes appelés, nous répondons en collaborant avec les techniciens de nos clients pour trouver la meilleure solution à leurs besoins. Le collier à double pont est fabriqué en inox (AISI-304).

Possibilité de fabrication en **W2**, **W3** et **W5**.

*Possibilité de fabrication d'un seul pont.

*Possibilité de fabrication en série lourde (12,2mm).

W4

Collier à double pont "L-W4"

Ø Application		a+0,3 a-0,2	S + 0,10	b Max.	L	h	Boîitage	Emballage
mm	pouces							
50-70	1-31 /32-2-3/4	9	0,65	14	25,6	10	100	100
60-80	2-23/64-3-5/32	9	0,65	14	25,6	10	100	100
70-90	2-3/4-3-35/64	9	0,65	14	25,6	10	100	100
80-100	3-5/32-3-15/16	9	0,65	14	25,6	10	50	50
100-120	3-15/16-4-23/32	9	0,65	14	25,6	10	25	50
120-140	4-23/32-5-33/64	9	0,65	14	25,6	10	25	50
140-160	5-33/64-6-19/64	9	0,65	14	25,6	10	25	50

Collier à double pont "S-W4"

Ø Application		a+0,3 a-0,2	S + 0,10	b Max.	L	h	Boîitage	Emballage
mm	pouces							
150-170	5-29/32-6-11/16	12,2	0,8	18	34,6	11	100	100
150-170	5-29/32-6-11/16	12,2	0,8	18	34,6	11	25	25
160-180	6-5/16-7-3/32	12,2	0,8	18	34,6	11	25	25
170-190	6-11/16-7-15/32	12,2	0,8	18	34,6	11	10	10
180-200	7-3/32-7-7/8	12,2	0,8	18	34,6	11	10	10
190-210	7-31/64-8-17/64	12,2	0,8	18	34,6	11	10	10
200-220	7-7/8-8-21/32	12,2	0,8	18	34,6	11	10	10
210-230	8-17/64-9-1/16	12,2	0,8	18	34,6	11	10	10
220-240	8-21/32-9-9/64	12,2	0,8	18	34,6	11	10	10

W4 Vis: Acier inox (AISI-304) **Cu Bande et capot:** Acier inox X5CrNi 1810 (DIN 1.4301) (AISI-304)

