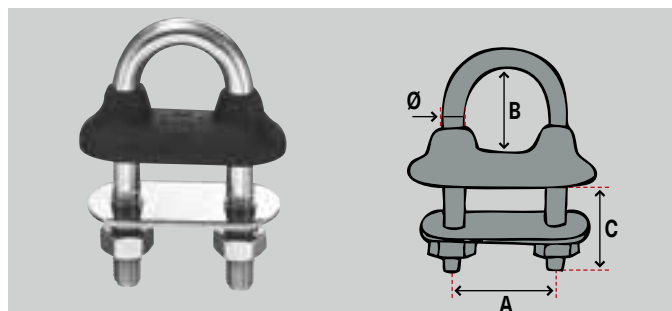


U de pont



U de pont étanches

Sans bruit, sans infiltration, sans vibration grâce à l'embase de la cadène enrobée de caoutchouc traité anti-UV.

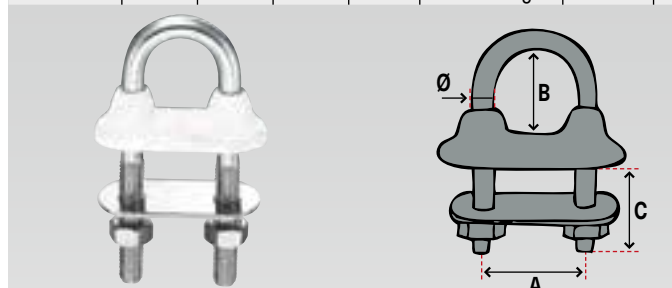
Sur un bon support, elle permet une mise en place facile et rapide, en évitant la pose toujours fastidieuse et salissante d'un joint d'étanchéité. C'est une réelle économie pour un meilleur confort et une esthétique améliorée.

En acier inox avec plaque de pont et joint d'étanchéité en caoutchouc noir ou blanc.

Livré avec contre-plaque et écrous.

Embaise noire

Article N°	Ø mm	A mm	B mm	C mm	Charge de rupture	Prix CHF
WI65321	5	28	21	30	2000 kg	13.00
WI65331	6	32	24	35	3000 kg	13.50
WI65431	6	32	24	55	3000 kg	16.00
WI65341	8	36	25	40	4800 kg	19.00
WI65441	8	36	25	60	4800 kg	22.80
WI65351	10	40	26	45	7000 kg	32.00
WI65451	10	40	26	65	7000 kg	36.00
WI65361	12	44	27	50	10000 kg	53.50
WI65461	12	44	27	70	10000 kg	59.00



Embaise blanche

Article N°	Ø mm	A mm	B mm	C mm	Charge de rupture	Prix CHF
WI65322	5	28	21	30	2000 kg	13.00
WI65332	6	32	24	35	3000 kg	13.50
WI65432	6	32	24	55	3000 kg	16.00
WI65342	8	36	25	40	4800 kg	19.00
WI65442	8	36	25	60	4800 kg	22.80
WI65352	10	40	26	45	7000 kg	32.00
WI65452	10	40	26	65	7000 kg	36.00
WI65362	12	44	27	50	10000 kg	53.50
WI65462	12	44	27	70	10000 kg	59.00



Contre-plaques rondes

En acier inox

Article N°	Épaisseur mm	Ø Extérieur mm	Ø Intérieur mm	Prix CHF
S2601	2	25	4	3.00
S2603	2	25	5	3.00
S2605	2	25	6	3.00
S2586	2	32	8	3.50
S2587	2	32	10	6.20



U de pont

En acier inox avec plaque de pont, contre-plaque et écrous.

Article N°	Ø mm	A mm	B mm	C mm	Charge de rupture	Prix CHF
WI6511	4	24	21	27	1000 kg	10.50
WI6512	5	28	24	30	2000 kg	10.80
WI6513	6	32	27	35	3000 kg	11.00
WI6523	6	32	27	55	3000 kg	14.50
WI6514	8	36	30	40	4800 kg	16.50
WI6524	8	36	30	60	4800 kg	19.80
WI6515	10	40	32	45	7000 kg	26.80
WI6525	10	40	32	65	7000 kg	29.80
WI6516	12	44	34	50	10000 kg	51.50
WI6526	12	44	34	70	10000 kg	53.50



U de pont

En acier inox avec plaque de pont, contre-plaque et écrous.
Ø filetage: 5/16" Whitworth BSW (8 mm)

Article N°	Ø mm	A mm	B mm	C mm	Prix CHF
RF547	9.5	25.5	28	77	18.00
RF548	9.5	25.5	28	103	20.00
RF549	9.5	25.5	28	127	22.50



U de pont

En acier inox AISI 316 avec plaque de pont, contre-plaque et écrous.
Ø filetage: M8 et M10

Article N°	Ø mm	A mm	B mm	C mm	Charge de rupture	Prix CHF
GM541-08	10	38	30	63	2000 kg	12.00
GM541-10	12	40	42	62	3500 kg	18.90