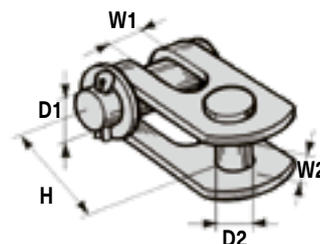
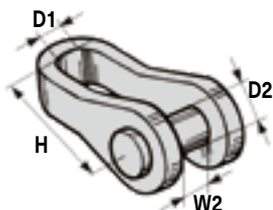


Articulations et entretoises Seldén

Suivant l'équipement du mât ou du pont, il sera peut-être nécessaire d'utiliser une de ces articulations ou extensions pour permettre l'installation et le bon fonctionnement de l'enrouleur Furlex.



Articulations Furlex

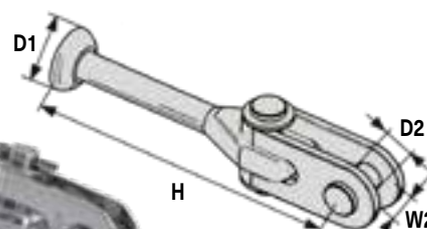
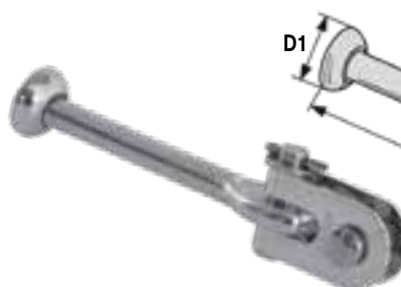
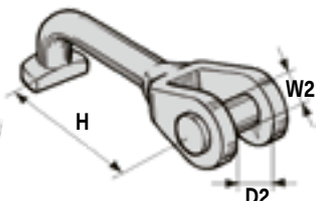
Utilisées pour allonger un système Furlex. A placer sous l'articulation standard Furlex.

Article N°	Etai Ø mm	H mm	Axe D2 Ø mm	D1 Ø mm	W2 mm	Prix CHF	A
SN17410201	4	25	8	8	8	23.00	A
SN17410301	5	35	9.5	10	10	26.00	A
SN17410401	6	40	11	11	12	30.00	A
SN17410501	7	45	13	13	12	39.00	A
SN17410601	8	50	15.8	16	12	48.00	A
SN17410701	10	65	15.8	16	20	86.00	A

Articulations Furlex standard

Utilisées pour allonger un système Furlex. A placer sous le cardan standard Furlex ou à l'extrémité supérieure du câble Furlex pour avoir un axe à la place d'un oeil.

Article N°	Etai Ø mm	H mm	Axe D1 Ø mm	Axe D2 Ø mm	W1 mm	W2 mm	Prix CHF	K
SN51705602	4	25	8	8	7.5	8.5	47.00	K
SN51705402	5	30	10	10	10	11	53.00	K
SN51704602	6	40	12	10	11	11	65.00	K
SN51704702	7	40	12	12	11	12.5	65.00	K
SN51704802	8	50	14	14	14	15.5	90.00	K
SN51706004	10	55	16	16	14	16	194.00	K



Embouts "T" Furlex avec fourche

Utilisés pour relier un enrouleur Furlex à une ferrure d'étai Seldén pour embouts "T".

Article N°	Etai Ø mm	H mm	Axe W2 Ø mm	D2 mm	Prix CHF	K
SN17412701	4	60	8	8	82.00	K
SN17412801	5	70	9.5	10	88.00	K
SN17412201	6	80	11	12	86.00	K
SN17412301	7	90	13	14	129.00	K
SN17412401	8	100	15.8	16	162.00	K

Embouts Furlex avec boule et articulation à fourche

Utilisés pour relier un enrouleur Furlex en haut du mât si celui-ci est équipé d'une ferrure d'étai pour embouts à boule.

Article N°	Etai Ø mm	H mm	Axe D2 Ø mm	Axe D1 Ø mm	W2 mm	Prix CHF	K
SN51706501	5	138	10	26	11	124.00	K
SN51706601	6	152	10	26	11	134.00	K
SN51706801	8	197	16	34	15.5	182.00	K
SN51706802	10	202	16	34	16	230.00	K

Entretoises Furlex

Si le bateau est équipé d'une ancre à l'étrave, il est peut-être nécessaire de remonter le tambour pour permettre le passage de l'ancre. Entretoise à monter à la place de l'articulation standard, cette articulation sera montée sous l'entretoise par la suite pour garantir un bon fonctionnement.

Article N°	Etai Ø mm	Longueur H mm	Axe D Ø mm	Oeil D2 Ø mm	Fourche W1 mm	Epaisseur W2 mm	Prix CHF	K
SN51794401	4	90	8	8	7	3	77.00	K
SN51794501	5	90	9.5	10	10	4	92.00	K
SN51706301	6 et 7	90	12	12	11	6	61.00	K
SN51706201	8 et 10	130	16	16.5	14	10	110.00	K

