

Botavaras de perfiles resistentes

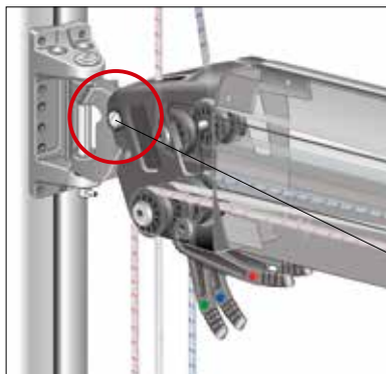
Las botavaras Seldén tienen una gran variedad de sofisticadas características pudiendo ser equipadas con distintos sistemas de toma de rizos adaptables a distintas embarcaciones y a las necesidades de cada navegante en particular. Las botavaras se pueden configurar para toma de rizos convencional o para toma de rizos automáticos SLR (Single Line Reef - con un solo cabo), o bien para mástil enrollable. Los perfiles de botavara son relativamente altos en comparación con su anchura, lo que permite obtener un perfil más ligero con una mayor resistencia a la flexión vertical. Por ello resultan perfectas para utilizarlas con las velas modernas de materiales más rígidos y con las contras rígidas Rodkicker.

Terminal interior de la botavara

El terminal del extremo interior de la botavara contiene roldanas para la toma de rizos y el pajarín. Opcionalmente se pueden instalar mordazas. Cada mordaza se identifica con el color del cabo correspondiente. El bulón que conecta el terminal interior de la botavara con la articulación/toggle tiene forma de D para impedir el giro del mismo.

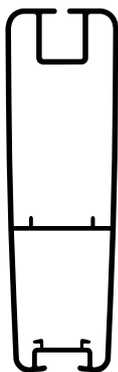
Un terminal perfecto

El terminal exterior de la botavara es redondeado. Se sujeta con tornillos y está abierto en su parte posterior para facilitar el mantenimiento y la sustitución de cabos. Se suministra con un soporte protector de fundición, un cáncamo para el amantillo compartimentos numerados para los cabos.



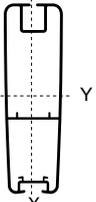
Cabeza en D del bulón.
Ver detalles en el listado de repuestos.

	Sección de botavara	Dimensiones, mm altura/anchura	I_y cm ⁴	I_x cm ⁴	Espesor de pared mm	Peso kg/m	W_y^{\min} cm ³	W_x^{\min} cm ³	Canal mm
	B087	87/60	60,2	27,7	2,0	1,70	13,4	9,3	4,5
	B104	104/60	97,5	33,6	2,0	1,90	18,5	11,2	4,5
	B120	120/62	155	42,5	1,8	2,12	24,8	13,7	5,5 ± 0,75
	B135	135/71	265	70	2,0-2,8	2,66	39	19,5	5,8 ± 0,75
	B152	152/82	433	126	2,5-2,9	3,59	54,2	30,4	5,8 ± 0,75
	B171	171/94	726	189	2,3-3,2	4,66	80,6	41,2	5,5 ± 0,75
	B200	200/117	1280	343	3,1	5,88	121,5	61,3	6,25 ± 0,75
	B250	250/140	2706	692	3,2	7,95	200,1	101,3	6,25 ± 0,75
	B290	290/155	5209	1524	4,1	11,50	339	196	10,25 ± 0,75
	B380	380/186	12030	3283	4,5-9,0	17,80	586	353	Sin canal



Botavaras de competición Seldén

Desarrolladas en colaboración con navegantes y diseñadores del World Match Racing Tour. Perfil alto para una máxima rigidez vertical. Mantiene el trimado de la vela, incluso con cargas muy elevadas de contra y escota.

	Sección de botavara	Dimensiones, mm altura/anchura	I_y cm ⁴	I_x cm ⁴	Espesor de pared mm	Peso kg/m	$W_{y^{min}}$ cm ³	$W_{x^{min}}$ cm ³	Ranura para grátil mm
	B190	190/60	732	94	2,5-3,5	4,86	74	31	5,5±0,75
	B230	230/70	1399	176	2,7-3,6	6,53	117,8	50,5	6,25±0,75