

Furlex TD

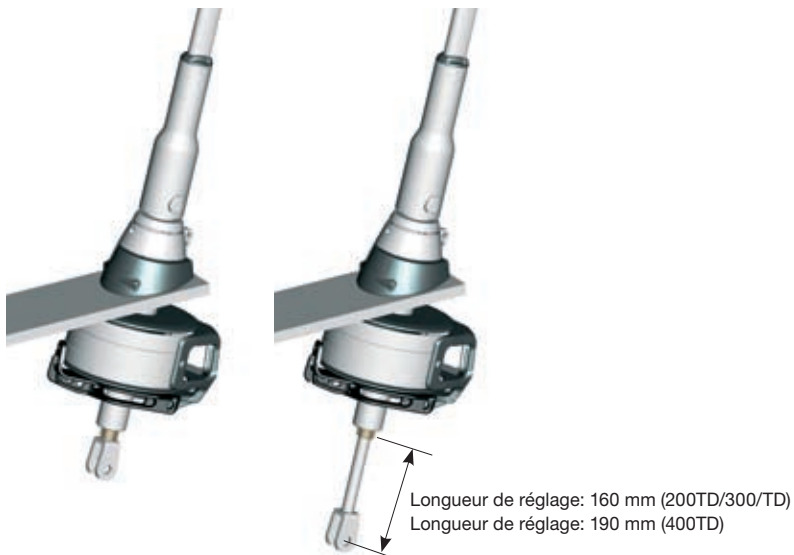
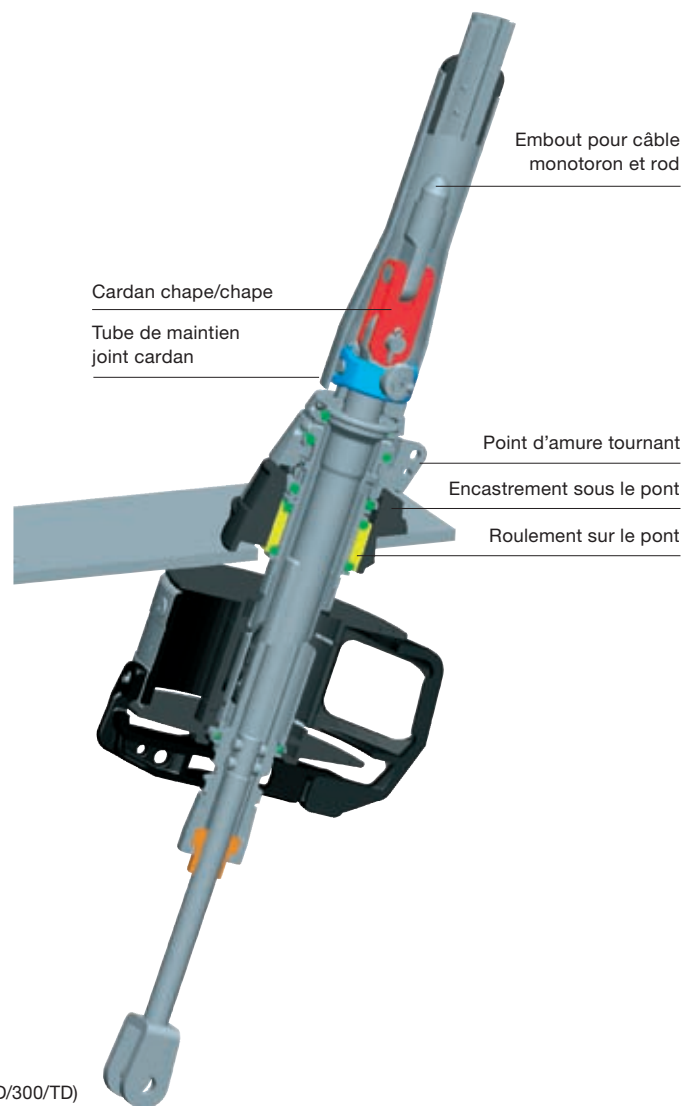
(Through-Deck) Sous le pont

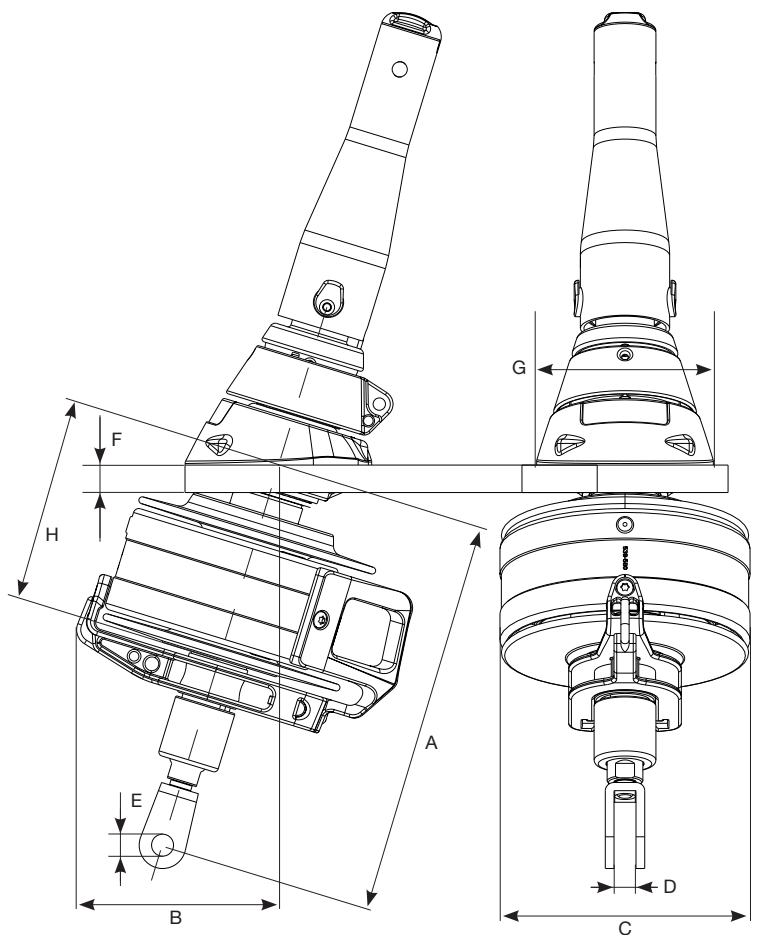
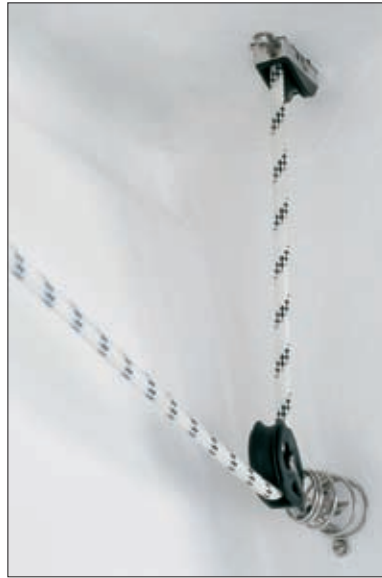


Optimisez la longueur de votre guindant et améliorez vos performances grâce à l'installation sous le pont. Le tour libre de l'émerillon d'amure est identique à celui sur des autres modèles Furlex. L'émerillon d'amure est fixé sur le pont, ce qui vous permet d'avoir un guindant plus long et de gagner de l'espace sur le pont. En plus, gagnez de l'espace sur la plage avant!

Le Furlex TD est conçu pour être monté sous le pont. Un tube de maintien avec joint cardan assure une liberté totale à l'articulation de la chape d'étai. Avec le Furlex TD vous évitez de faire pénétrer la moitié de l'océan dans votre baille à mouillage. Le peu d'eau susceptible de s'infiltrer est facilement évacué par le système de drainage normal.

Le Furlex TD est conçu pour s'adapter à une grande variété de bateaux. L'arbre inférieur sous le tambour, peut être allongé jusqu'à 160 mm, de façon à atteindre le point de fixation de l'étai sous le pont.





Type	Dimension de l'étai, mm	Long. maxi de l'étai, m*	N° art.
200TD	6	10,4	031-021-41
	6	12,8	031-021-42
	6	15,2	031-021-43
	7	12,8	031-021-44
	7	15,2	031-021-45
	7	17,6	031-021-46
	8	15,2	031-021-47
	8	17,6	031-021-48
300TD	8	15,2	039-027-41
	8	17,6	039-027-42
	10	15,2	039-027-43
	10	17,6	039-027-44
	10	20,0	039-027-45
400TD	12	17,4	049-034-41
	12	19,8	049-034-42
	12	22,2	049-034-43
	14	19,8	049-034-44
	14	22,2	049-034-45

Type	A mm	B mm	C mm	D, mm (diam. étai, mm)	E, mm (diam. étai, mm)	F max. mm	G mm	H mm
200TD	290-450	150	182	14 (6 och 7) 16 (8)	14 (6 och 7) 16 (8)	20	130	150
300TD	330-490	170	214	21,5 (8 och 10)	16 (8 och 10)	20	142	175
400TD	440-630	210	255	22 (12 och 14)	20 (12 och 14)	26	194	210

* Du pont à la ferrure sur le mât.