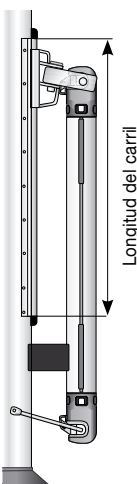
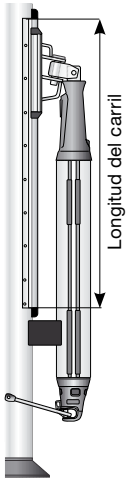



Estiba vertical de tangón

Sección de mástil		Ancho de carril 25 mm, Radio 34*, ** Longitud 1700 mm, Ref. n.º 515-504-01 Longitud 3400 mm, Ref. n.º 515-512-01	
E122, E130 D137, E138 E155, D160 R190, R213 R235 C156-C264 F176-F265		Estiba vertical de tangón	
		Patín con toggle para tangón con dos bocas iguales para secciones de tangón. 48/48-96/96 Carbono 47/47 and 88/88 Ref. n.º 511-553-01	Patín con bayoneta para tangón para trasluchadas full-drop para secciones de tangón. 72/72 y 84/84 Carbono 77/77-118/118 Ref. n.º 511-553-04
		Estiba sobre cubierta del tangón Patín con cáncamo y dispositivo de bloqueo para tangón con dos bocas iguales Ref. n.º 511-505-01	
Sistema de amantillo para la cox del tangón, ver página 148			
Aro + soporte Ref. n.º 508-090-02			

* Para barcos con PA superior a 25 kNm utilizar carril con doble remachado. Ref. n.º 167-018 (Ø 4,8 x 12,7 mm). 14 remaches extra/carril.

** Topes y remaches incluidos

Sección de mástil		Ancho de carril 30 mm, Radio 38 ** Carril incluye remaches Ø 6.4x12.7 mm: Longitud 2400 mm, Ref. n.º 515-567-02 Longitud 3400 mm, Ref. n.º 515-550-02 Longitud 4800 mm, Ref. n.º 515-551-02 Carril incluye remaches Ø 6.4x17.8 mm: Longitud 2400 mm, Ref. n.º 515-567-06 Longitud 3400 mm, Ref. n.º 515-550-06 Longitud 4800 mm, Ref. n.º 515-551-06				
Remaches Ø 6.4x12.7 mm: E170 D146, D160 R213, R235 C193-C264 F194-F265 Remaches Ø 6.4x17.8 mm: R232, R260 C285 F286		Estiba vertical de tangón		Estiba sobre cubierta del tangón		
		Patín con toggle para tangón con dos bocas iguales para secciones de tangón. 72/72-96/96 Carbono 77/77-88/88 Ref. n.º 511-554-03	Carro RCB con toggle para tangón con dos bocas iguales para secciones de tangón 72/72-96/96 Carbono 77/77-88/88 Ref. n.º 511-585-01	Carro RCB con bayoneta para tangón para trasluchadas full-drop para secciones de tangón. 72/72 and 111/111 Carbono 77/77-118/118 Ref. n.º 511-585-04	Patín con cáncamo con anillas para arraigo de amantillo y contra de la cox del tangón con dos bocas iguales Ref. n.º 511-536-02	Carro RCB con anillas para arraigo de amantillo y contra de la cox del tangón con dos bocas iguales Ref. n.º 511-585-03
		Sistema de amantillo de tangón de spi, ver página 148				Aro + soporte Ref. n.º 508-090-02
Remaches Ø 6.4x12.7 mm: E177, E189 E206, E224 E237 C321* C304*		Ancho de carril 30 mm, Radio 54 ** Carril incluye remaches Ø 6.4x12.7 mm: Longitud 2400 mm, Ref. n.º 515-568-02 Longitud 3400 mm, Ref. n.º 515-552-02 Longitud 4800 mm, Ref. n.º 515-553-02 Carril incluye remaches Ø 6.4x17.8 mm: Longitud 2400 mm, Ref. n.º 515-568-06 Longitud 3400 mm, Ref. n.º 515-552-06 Longitud 4800 mm, Ref. n.º 515-553-06				
		Estiba vertical de tangón		Estiba sobre cubierta del tangón		
		Patín con toggle para tangón con dos bocas iguales para secciones de tangón. 72/72-96/96, Carbono 77/77-88/88 Ref. n.º 511-554-03	Carro RCB con toggle para tangón con dos bocas iguales para secciones de tangón. 72/72-96/96, 72/72-111/111 Carbono 77/77-88/88 Ref. n.º 511-585-01	Carro RCB con bayoneta para tangón para trasluchadas full-drop para secciones de tangón. Carbono 77/77-118/118 Ref. n.º 511-585-04	Patín con cáncamo con anillas para arraigo de amantillo y contra de la cox del tangón con dos bocas iguales Ref. n.º 511-536-02	Patín con cáncamos para amantillo y contra Ref. n.º 511-585-03 by Carro RCB con anillas para arraigo de amantillo y contra de la cox del tangón con dos bocas iguales Ref. n.º 511-585-03
Sistema de amantillo para la cox del tangón, ver página 148				Aro + soporte Ref. n.º 508-090-02 Ref. n.º 508-212-02 para C304/F305/C321/F324		

Calcular longitud del carril: Mín. = longitud del tangón de spinnaker (SPL) menos 1500 mm. Máx. = SPL menos 600 mm. Si el carril del tangón de spinnaker pasa por un soporte de cruceta P, se debe utilizar "encolado". Ref. n.º 535-125 (L = 4000 mm).

Calcular la longitud del amantillo de cox del tangón: 2 x SPL + 2 metros.

* Utilizar anclaje de estiba Ref. n.º. 508-145 o 508-398.

** Topes y remaches incluidos