



GOOSENECK - VIT DE MULET

BOOM Section / Section BÔMES									
Mast section Section Mât	F36	F60	F125	F220	F550	F810	F1700	F3400	
Standard & Single line reefing* / Standard & ris continu*									
S35	3451 177 OC05 A 3451 177 OC07*								
S50									
S67									
S80	3451 177 OC15 B 3451 177 OC17*								
S137									
S180									
S260									
S330				3451 177 OC75 (with aluminium toggle avec cardan alu)					
S400									
S510				3451 177 PF 15 C		3451 177 PF 16 C			
S622				3451 177 PF 17*		3451 177 PF 18*			
S830									
S1060					3451 177 PF25 D 3451 177 PF27*	3451 177 PF26 D 3451 177 PF 28* G ou 3451 177 PF 35 G		3451 177 PF 35 G	
S1170					3451 177 OC25 E 3451 177 OC27*	3451 177 OC 35 F		Contact us Nous contacter	
S1210									
S1395					3451 177 PF25 D 3451 177 PF27*	3451 177 PF26 D 3451 177 PF 28* G ou 3451 177 PF 35 G		3451 177 PF 35 G	
S1540									
S1630						3451 177 OC 35 F		Contact us Nous contacter	
S2100									
on Furling masts - sur Mâts enrouleur									
S265E	3451 177 1705			3451 177 1715					
S365E									
S560E				3451 177 1685					
S760E							3451 177 1686		
S980E									
S1420E							3451 1414205	Contact us Nous contacter	
S1980E							3451 177 1925	Contact us Nous contacter	

*Single Line Reefing System / Ris continu



Standard Gooseneck (with reef hooks)
Vit de mulet standard (avec crocs de ris)



Gooseneck for furling mast
Vit de mulet pour mât enrouleur

Single line reefing

■ In this case, the gooseneck vertical pin doesn't have reef hook

Ris continu :

■ En version ris auto, l'axe de vit de mulet est fourni sans crocs de ris

