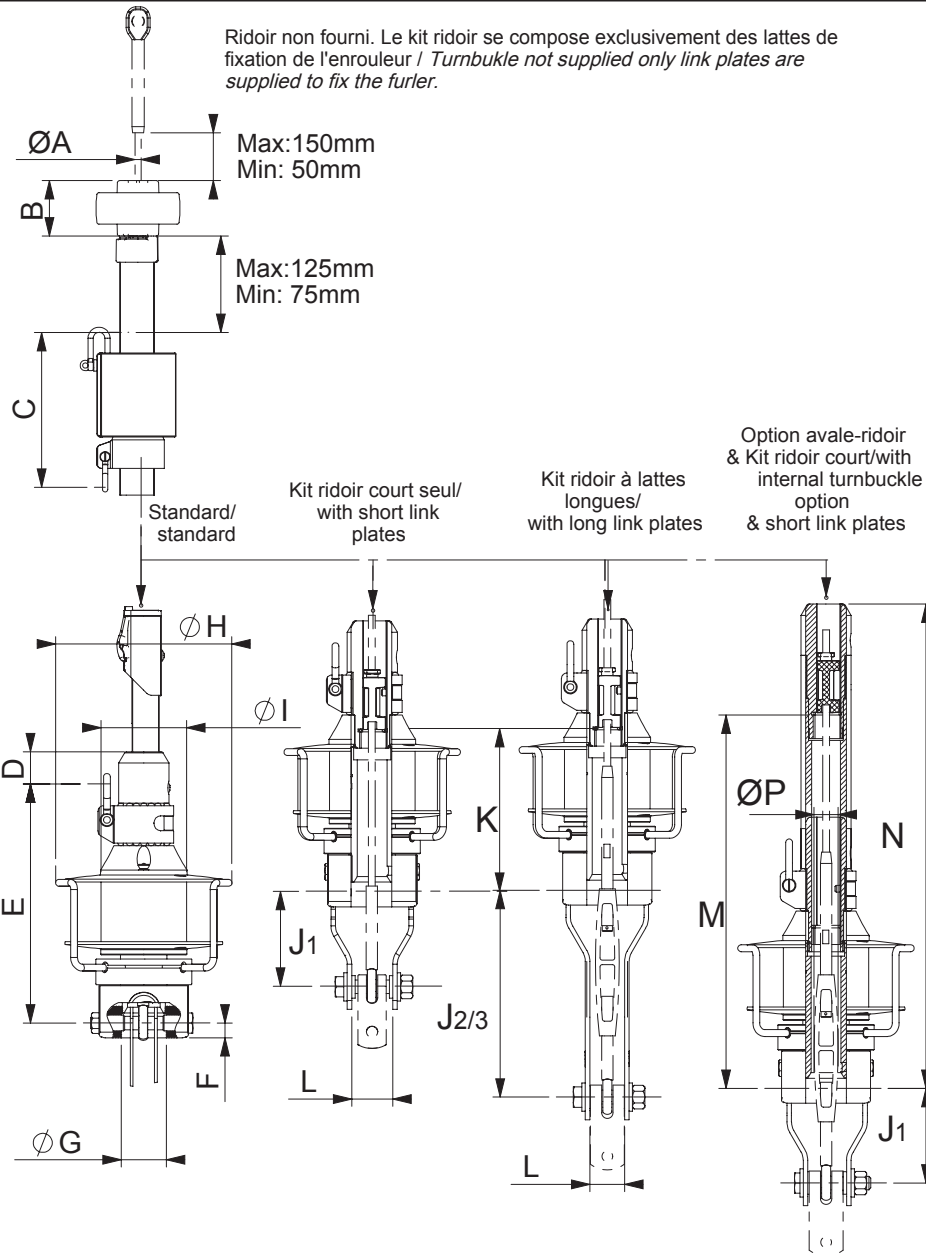


Encombrement de la gamme d'enrouleurs LS/LX / Dimensions LS/LX headsail furling systems



Cote (mm)	LS/LX 60	LS/LX 70	LS/LX 100	LS/LX 130	LS/LX 165	LS/LX 180	LS/LX 200	LS/LX 290	LS/LX 330
Ref.profil SX	SX25	SX25	SX33	SX33	SX39	SX39	SX47	SX47	SX53
* ØA max	5	5	6	6 - 7*	8 - 10*	8 - 10*	10 - 12*	12 - 14*	14 - 19*
B	53	53	53	53	53	53	53	53	53
C	153,5	153,5	170	170	181,8	181,8	238	238	286
D	33,6	33,6	28,6	28,6	15,7	15,7	28	28	37,8
E	207	207	225	225	241	241	278	278	306
F	13	13	12,5	12,5	18	18	20	20	20
ØG	40	40	48	48	56	56	78	78	78
ØH	146	157	171	191	210	225	246	276	320
ØI	76	76	84	84	95	95	124	124	124
* J1	82	82	82	82	128	128	126	126	126
* J2							226	226	226
* J3	182	182	182	182	228	228	326	326	326
K	142	142	156	156	173	173	202	202	219
L	26	26	32	32	41	41	61	61	61
M	331	331	367	367	419	419	551	551	687
N	429	429	465	465	513	513	656	656	812
ØP	28	28	34	34	42	42	50	50	63

\*ØA: Si terminaison basse étai = oeil démontable ou ridoir /  
 if removable eye on turnbuckle bottom forestay terminal

\*J1/J2/J3: J1 Lattes courtes/short link plates  
 J2 Lattes moyennes/medium link plates  
 J3 Lattes longues / long link plates