

# MOD 70H – Last ift. spændvidde

Spænd (m)	'Slynge-til-lodret' vinkel (STV) $\beta$						Anbefalet konfiguration ES - Endesamling (0,5 m)						
	45°		30°		20°								
	WLL (t)	Min. længde, øvre slynge (m)	WLL (t)	Min. længde, øvre slynge (m)	WLL (t)	Min. længde, øvre slynge (m)	ES	ES	ES	ES	ES	ES	ES
1,0	100	0,4	100	0,7	100	1,1	ES	ES					
1,5	100	0,7	100	1,2	100	1,9	ES	0,5	ES				
2,0	100	1,1	100	1,7	100	2,6	ES	1	ES				
2,5	100	1,4	100	2,2	100	3,3	ES	1	0,5	ES			
3,0	100	1,8	100	2,7	100	4,1	ES	2	ES				
3,5	100	2,2	100	3,2	100	4,8	ES	2	0,5	ES			
4,0	100	2,5	100	3,7	100	5,5	ES	2	1	ES			
4,5	100	2,9	100	4,2	100	6,3	ES	0,5	2	1	ES		
5,0	100	3,2	100	4,7	100	7,0	ES	4	ES				
5,5	100	3,6	100	5,2	100	7,7	ES	4	0,5	ES			
6,0	100	3,9	100	5,7	100	8,5	ES	4	1	ES			
6,5	96	4,3	100	6,2	100	9,2	ES	0,5	4	1	ES		
7,0	86	4,6	100	6,7	100	9,9	ES	4	2	ES			
7,5	77	5,0	100	7,2	100	10,6	ES	0,5	4	2	ES		
8,0	68	5,3	100	7,7	100	11,4	ES	1	4	2	ES		
8,5	61	5,7	100	8,2	100	12,1	ES	0,5	1	4	2	ES	
9,0	55	6,0	96	8,7	100	12,8	ES	4	4	ES			
9,5	49	6,4	86	9,2	100	13,6	ES	4	4	0,5	ES		
10,0	44	6,8	78	9,7	100	14,3	ES	4	4	1	ES		
10,5	40	7,1	70	10,2	100	15,0	ES	1	4	4	0,5	ES	
11,0	36	7,5	64	10,7	100	15,8	ES	2	4	4	ES		
11,5	32	7,8	57	11,2	92	16,5	ES	2	4	4	0,5	ES	
12,0	29	8,2	49	11,7	83	17,2	ES	2	4	4	1	ES	
12,5	26	8,5	47	12,2	75	18,0	ES	4	4	2	1	0,5	ES
13,0	24	8,9	43	12,7	69	18,7	ES	4	4	4	ES		
13,5	22	9,2	39	13,2	63	19,4	ES	4	4	4	0,5	ES	
14,0	20	9,6	36	13,7	57	20,1	ES	4	4	4	1	ES	