

# MOD 70 – 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)								
1,0	70	0,5	70	0,8	70	1,2	ES	ES						
1,5	70	0,8	70	1,3	70	2,0	ES	0,5	ES					
2,0	70	1,2	70	1,8	70	2,7	ES	1	ES					
2,5	70	1,5	70	2,3	70	3,4	ES	1	0,5	ES				
3,0	70	1,9	70	2,8	70	4,1	ES	2	ES					
3,5	70	2,2	70	3,3	70	4,9	ES	2	0,5	ES				
4,0	70	2,6	70	3,8	70	5,6	ES	2	1	ES				
4,5	70	2,9	70	4,3	70	6,3	ES	0,5	2	1	ES			
5,0	70	3,3	70	4,8	70	7,1	ES	4	ES					
5,5	70	3,6	70	5,3	70	7,8	ES	4	0,5	ES				
6,0	70	4,0	70	5,8	70	8,5	ES	4	1	ES				
6,5	70	4,4	70	6,3	70	9,3	ES	0,5	4	1	ES			
7,0	70	4,7	70	6,8	70	10,0	ES	4	2	ES				
7,5	70	5,1	70	7,3	70	10,7	ES	0,5	4	2	ES			
8,0	68	5,4	70	7,8	70	11,5	ES	1	4	2	ES			
8,5	61	5,8	70	8,3	70	12,2	ES	0,5	1	4	2	ES		
9,0	55	6,1	70	8,8	70	12,9	ES	4	4	ES				
9,5	49	6,5	70	9,3	70	13,6	ES	4	4	0,5	ES			
10,0	44	6,8	70	9,8	70	14,4	ES	4	4	1	ES			
10,5	40	7,2	70	10,3	70	15,1	ES	1	4	4	0,5	ES		
11,0	36	7,5	64	10,8	70	15,8	ES	2	4	4	ES			
11,5	32	7,9	57	11,3	70	16,6	ES	2	4	4	0,5	ES		
12,0	29	8,2	49	11,8	70	17,3	ES	2	4	4	1	ES		
12,5	26	8,6	47	12,3	70	18,0	ES	4	4	2	1	0,5	ES	
13,0	24	9,0	43	12,8	69	18,8	ES	4	4	4	ES			
13,5	22	9,3	39	13,3	63	19,5	ES	4	4	4	0,5	ES		
14,0	20	9,7	36	13,8	57	20,2	ES	4	4	4	1	ES		