

Retning moring	Svakeste observerte tiltand (Antall milimeter gjenværende gods)																	Morings dybde	
	Festeannordning i brygge element		Mellomledd brygge/moringsline		Topp 50cm moringsline		Øverste 1/3 moringsline		Midtre 1/3 moringsline		Nederste 1/3 moringsline		Bunn 50cm moringsline		Mellomledd moringsline/moring		Festeannordning i moring		
	Øyebolt		Sjakkell		Kjetting		Kjetting		Tau		Tau		Tau		Knutte		Øyebolt		
Sør	20 mm	156 %	16 mm	100 %	16 mm	100 %	15 mm	88 %	25 mm	100 %	25 mm	100 %	25 mm	100 %	N/A		25 mm	244 %	12
S/Ø	20 mm	156 %	16 mm	100 %	16 mm	100 %	16 mm	100 %	25 mm	100 %	25 mm	100 %	25 mm	100 %	N/A		25 mm	244 %	8
N/Ø	20 mm	156 %	16 mm	100 %	16 mm	100 %	16 mm	100 %	25 mm	100 %	25 mm	100 %	25 mm	100 %	N/A		25 mm	244 %	12
S/V	20 mm	156 %	16 mm	100 %	16 mm	100 %	16 mm	100 %	24 mm	92 %	25 mm	100 %	25 mm	100 %	N/A		25 mm	244 %	12
S/Ø	20 mm	156 %	16 mm	100 %	16 mm	100 %	16 mm	100 %	25 mm	100 %	25 mm	100 %	25 mm	100 %	N/A		26 mm	264 %	10
N/Ø	20 mm	156 %	16 mm	100 %	16 mm	100 %	16 mm	100 %	25 mm	100 %	25 mm	100 %	25 mm	100 %	N/A		26 mm	264 %	10,5
N/Ø	20 mm	156 %	16 mm	100 %	16 mm	100 %	16 mm	100 %	25 mm	100 %	25 mm	100 %	25 mm	100 %	N/A		30 mm	352 %	13
Nord	20 mm	156 %	16 mm	100 %	16 mm	100 %	14 mm	77 %	25 mm	100 %	25 mm	100 %	25 mm	100 %	N/A		25 mm	244 %	12
S/V	20 mm	156 %	16 mm	100 %	16 mm	100 %	16 mm	100 %	25 mm	100 %	25 mm	100 %	25 mm	100 %	N/A		25 mm	244 %	12,5

N/Ø	20 mm	156 %	16 mm	100 %	16 mm	100 %	16 mm	100 %	25 mm	100 %	25 mm	100 %	25 mm	100 %	N/A		25 mm	244 %	12
	ikke målt		ikke målt		ikke målt		ikke målt		ikke målt		ikke målt		ikke målt		ikke målt		ikke målt		
Vest	20 mm	156 %	16 mm	100 %	16 mm	100 %	12 mm	56 %	25 mm	100 %	25 mm	100 %	25 mm	100 %	N/A		23 mm	207 %	12,5
S/Ø	20 mm	156 %	16 mm	100 %	16 mm	100 %	16 mm	100 %	25 mm	100 %	25 mm	100 %	25 mm	100 %	N/A		ikke målt		12
S/Ø	20 mm	156 %	16 mm	100 %	16 mm	100 %	15 mm	88 %	25 mm	100 %	25 mm	100 %	25 mm	100 %	N/A		ikke målt		12
N/V	20 mm	156 %	16 mm	100 %	16 mm	100 %	15 mm	88 %	25 mm	100 %	25 mm	100 %	25 mm	100 %	N/A		ikke målt		12
Sør	20 mm	156 %	16 mm	100 %	16 mm	100 %	15 mm	88 %	25 mm	100 %	25 mm	100 %	25 mm	100 %	N/A		ikke målt		12
N/V	20 mm	156 %	16 mm	100 %	13 mm	66 %	14 mm	77 %	25 mm	100 %	25 mm	100 %	25 mm	100 %	N/A		ikke målt		13
Sør	20 mm	156 %	16 mm	100 %	14 mm	77 %	15 mm	88 %	25 mm	100 %	25 mm	100 %	25 mm	100 %	N/A		ikke målt		12
Nord	20 mm	156 %	16 mm	100 %	16 mm	100 %	14 mm	77 %	25 mm	100 %	25 mm	100 %	25 mm	100 %	N/A		29 mm	329 %	13
	ikke målt		ikke målt		ikke målt		ikke målt		ikke målt		ikke målt		ikke målt		ikke målt		ikke målt		
Vest	20 mm	156 %	16 mm	100 %	14 mm	77 %	14 mm	77 %	ikke målt		ikke målt		ikke målt		ikke målt		ikke målt		
N/Ø	20 mm	156 %	16 mm	100 %	16 mm	100 %	16 mm	100 %	25 mm	100 %	25 mm	100 %	25 mm	100 %	ikke målt		27 mm	285 %	11.jan
Sør	20 mm	156 %	16 mm	100 %	16 mm	100 %	16 mm	100 %	25 mm	100 %	25 mm	100 %	25 mm	100 %	ikke målt		29 mm	329 %	12
N/Ø	20 mm	156 %	16 mm	100 %	16 mm	100 %	16 mm	100 %	25 mm	100 %	25 mm	100 %	25 mm	100 %	N/A		30 mm	352 %	11
Vest	20 mm	156 %	16 mm	100 %	16 mm	100 %	16 mm	100 %	25 mm	100 %	25 mm	100 %	25 mm	100 %	ikke målt		25 mm	244 %	
N/V	20 mm	156 %	16 mm	100 %	16 mm	100 %	16 mm	100 %	25 mm	100 %	25 mm	100 %	25 mm	100 %	N/A		30 mm	352 %	11
S/Ø	20 mm	156 %	16 mm	100 %	16 mm	100 %	16 mm	100 %	25 mm	100 %	25 mm	100 %	25 mm	100 %	ikke målt		30 mm	352 %	11

	ikke målt		ikke målt		ikke målt		ikke målt		ikke målt		ikke målt		ikke målt		ikke målt		ikke målt		
S/Ø	20 mm	156 %	16 mm	100 %	16 mm	100 %	16 mm	100 %	25 mm	100 %	25 mm	100 %	25 mm	100 %	ikke målt		30 mm	352 %	9,5
N/V	20 mm	156 %	16 mm	100 %	16 mm	100 %	16 mm	100 %	25 mm	100 %	25 mm	100 %	25 mm	100 %	ikke målt		29 mm	329 %	13
Sør	20 mm	156 %	16 mm	100 %	16 mm	100 %	14 mm	77 %	25 mm	100 %	25 mm	100 %	25 mm	100 %	ikke målt		25 mm	244 %	12
N/V	20 mm	156 %	16 mm	100 %	16 mm	100 %	14 mm	77 %	25 mm	100 %	25 mm	100 %	25 mm	100 %	ikke målt		29 mm	329 %	12,5
S/Ø	20 mm	156 %	16 mm	100 %	14 mm	77 %	15 mm	88 %	25 mm	100 %	25 mm	100 %	25 mm	100 %	ikke målt		25 mm	244 %	10
N/V	20 mm	156 %	16 mm	100 %	15 mm	88 %	15 mm	88 %	25 mm	100 %	25 mm	100 %	25 mm	100 %	ikke målt		25 mm	244 %	11
N/V	20 mm	156 %	16 mm	100 %	16 mm	100 %	16 mm	100 %	25 mm	100 %	25 mm	100 %	25 mm	100 %	ikke målt		25 mm	244 %	12
S/Ø	20 mm	156 %	16 mm	100 %	16 mm	100 %	16 mm	100 %	25 mm	100 %	25 mm	100 %	25 mm	100 %	ikke målt		25 mm	244 %	7,5
Øst	20 mm	156 %	16 mm	100 %	16 mm	100 %	12 mm	56 %	25 mm	100 %	25 mm	100 %	25 mm	100 %	ikke målt		25 mm	244 %	10
Vest	20 mm	156 %	16 mm	100 %	15 mm	88 %	15 mm	88 %	25 mm	100 %	25 mm	100 %	25 mm	100 %	ikke målt		25 mm	244 %	11,5
S/Ø	20 mm	156 %	16 mm	100 %	16 mm	100 %	13 mm	66 %	25 mm	100 %	25 mm	100 %	25 mm	100 %	ikke målt		25 mm	244 %	9
Vest	20 mm	156 %	16 mm	100 %	15 mm	88 %	13 mm	66 %	25 mm	100 %	25 mm	100 %	25 mm	100 %	ikke målt		25 mm	244 %	10,5
S/Ø	20 mm	156 %	16 mm	100 %	16 mm	100 %	16 mm	100 %	25 mm	100 %	25 mm	100 %	25 mm	100 %	ikke målt		25 mm	244 %	4
N/V	20 mm	156 %	16 mm	100 %	16 mm	100 %	16 mm	100 %	25 mm	100 %	25 mm	100 %	25 mm	100 %	ikke målt		25 mm	244 %	9
S/Ø	20 mm	156 %	16 mm	100 %	16 mm	100 %	16 mm	100 %	25 mm	100 %	25 mm	100 %	25 mm	100 %	ikke målt		25 mm	244 %	4
N/V	20 mm	156 %	16 mm	100 %	16 mm	100 %	16 mm	100 %	25 mm	100 %	25 mm	100 %	25 mm	100 %	ikke målt		25 mm	244 %	8,5
Øst	20 mm	156 %	16 mm	100 %	16 mm	100 %	16 mm	100 %	28 mm	125 %	28 mm	125 %	28 mm	125 %	ikke målt		26 mm	264 %	4
Nord	20 mm	156 %	16 mm	100 %	16 mm	100 %	16 mm	100 %	28 mm	125 %	28 mm	125 %	28 mm	125 %	ikke målt		25 mm	244 %	5
Nord	20 mm	156 %	19 mm	141 %	16 mm	100 %	16 mm	100 %	N/A		N/A		N/A		ikke målt		21 mm	172 %	
Øst	20 mm	156 %	19 mm	141 %	16 mm	100 %	16 mm	100 %	N/A		N/A		N/A		ikke målt		21 mm	172 %	