

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		Knute		Øyebolt		
Sør	20 mm	156 %	16 mm	100 %	8 mm	25 %	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 %	10 mm	39 %	10 mm	39 %	25 mm	100 %	25 mm	100 %	25 mm	100 %	N/A		25 mm	244 %	8
N/Ø	20 mm	156 %	16 mm	100 %	9 mm	32 %	12 mm	56 %	25 mm	100 %	25 mm	100 %	25 mm	100 %	N/A		25 mm	244 %	12
S/V	20 mm	156 %	16 mm	100 %	9 mm	32 %	15 mm	88 %	24 mm	92 %	25 mm	100 %	25 mm	100 %	N/A		25 mm	244 %	12
S/Ø	20 mm	156 %	16 mm	100 %	5 mm	10 %	6 mm	14 %	25 mm	100 %	25 mm	100 %	25 mm	100 %	N/A		26 mm	264 %	10
N/Ø	20 mm	156 %	16 mm	100 %	8 mm	25 %	6 mm	14 %	25 mm	100 %	25 mm	100 %	25 mm	100 %	N/A		26 mm	264 %	10,5
	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 %	2 mm	2 %	4 mm	6 %	25 mm	100 %	25 mm	100 %	25 mm	100 %	N/A		25 mm	244 %	12
S/Ø	20 mm	156 %	16 mm	100 %	8 mm	25 %	15 mm	88 %	25 mm	100 %	25 mm	100 %	25 mm	100 %	N/A		25 mm	244 %	12
N/V	20 mm	156 %	16 mm	100 %	2 mm	2 %	15 mm	88 %	25 mm	100 %	25 mm	100 %	25 mm	100 %	N/A		25 mm	244 %	12
Sør	20 mm	156 %	16 mm	100 %	10 mm	39 %	15 mm	88 %	25 mm	100 %	25 mm	100 %	25 mm	100 %	N/A		25 mm	244 %	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
	ikke målt		ikke målt		ikke målt		ikke målt		ikke målt		ikke målt		ikke målt		ikke målt		ikke målt		
	20 mm	156 %	16 mm	100 %	0 mm	0 %	ikke målt		25 mm	100 %	25 mm	100 %	25 mm	100 %	ikke målt		30 mm	352 %	13

Nord	20 mm	156 %	16 mm	100 %	10 mm	39 %	14 mm	77 %	ikke målt		ikke målt		ikke målt		ikke målt		ikke målt		
S/V	20 mm	156 %	16 mm	100 %	7 mm	19 %	8 mm	25 %	ikke målt		ikke målt		ikke målt		ikke målt		ikke målt		
N/∅	20 mm	156 %	16 mm	100 %	2 mm	2 %	10 mm	39 %	ikke målt		ikke målt		ikke målt		ikke målt		ikke målt		
S/V	20 mm	156 %	16 mm	100 %	5 mm	10 %	7 mm	19 %	ikke målt		ikke målt		ikke målt		ikke målt		ikke målt		
N/∅	20 mm	156 %	16 mm	100 %	10 mm	39 %	6 mm	14 %	ikke målt		ikke målt		ikke målt		ikke målt		ikke målt		
Sør	20 mm	156 %	16 mm	100 %	14 mm	77 %	15 mm	88 %	ikke målt		ikke målt		ikke målt		ikke målt		ikke målt		
Nord	20 mm	156 %	16 mm	100 %	14 mm	77 %	14 mm	77 %	ikke målt		ikke målt		ikke målt		ikke målt		ikke målt		
	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/∅	20 mm	156 %	16 mm	100 %	10 mm	39 %	8 mm	25 %	ikke målt		ikke målt		ikke målt		ikke målt		ikke målt		
Sør	20 mm	156 %	16 mm	100 %	5 mm	10 %	10 mm	39 %	ikke målt		ikke målt		ikke målt		ikke målt		ikke målt		
N/∅	20 mm	156 %	16 mm	100 %	10 mm	39 %	12 mm	56 %	25 mm	100 %	25 mm	100 %	25 mm	100 %	N/A		30 mm	352 %	11
Vest	20 mm	156 %	16 mm	100 %	9 mm	32 %	7 mm	19 %	ikke målt		ikke målt		ikke målt		ikke målt		ikke målt		
N/V	ikke målt		ikke målt		ikke målt		0 mm	0 %	25 mm	100 %	25 mm	100 %	25 mm	100 %	N/A		30 mm	352 %	11
S/∅	ikke målt		ikke målt		0 mm	0 %	ikke målt		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/∅	20 mm	156 %	16 mm	100 %	13 mm	66 %	11 mm	47 %	ikke målt		ikke målt		ikke målt		ikke målt		ikke målt		
N/V	20 mm	156 %	16 mm	100 %	9 mm	32 %	8 mm	25 %	ikke målt		ikke målt		ikke målt		ikke målt		ikke målt		
Sør	20 mm	156 %	16 mm	100 %	6 mm	14 %	14 mm	77 %	ikke målt		ikke målt		ikke målt		ikke målt		ikke målt		
N/V	20 mm	156 %	16 mm	100 %	7 mm	19 %	14 mm	77 %	ikke målt		ikke målt		ikke målt		ikke målt		ikke målt		
S/∅	20 mm	156 %	16 mm	100 %	14 mm	77 %	15 mm	88 %	ikke målt		ikke målt		ikke målt		ikke målt		ikke målt		
N/V	20 mm	156 %	16 mm	100 %	15 mm	88 %	15 mm	88 %	ikke målt		ikke målt		ikke målt		ikke målt		ikke målt		
N/V	20 mm	156 %	16 mm	100 %	9 mm	32 %	5 mm	10 %	ikke målt		ikke målt		ikke målt		ikke målt		ikke målt		

S/Ø	20 mm	156 %	16 mm	100 %	10 mm	39 %	9 mm	32 %	ikke målt		ikke målt		ikke målt		ikke målt				
Øst	20 mm	156 %	16 mm	100 %	10 mm	39 %	15 mm	88 %	ikke målt		ikke målt		ikke målt		ikke målt		ikke målt		
Vest	20 mm	156 %	16 mm	100 %	15 mm	88 %	15 mm	88 %	ikke målt		ikke målt		ikke målt		ikke målt		ikke målt		
S/Ø	20 mm	156 %	16 mm	100 %	12 mm	56 %	13 mm	66 %	ikke målt		ikke målt		ikke målt		ikke målt		ikke målt		
Vest	20 mm	156 %	16 mm	100 %	15 mm	88 %	13 mm	66 %	ikke målt		ikke målt		ikke målt		ikke målt		ikke målt		
S/Ø	20 mm	156 %	16 mm	100 %	15 mm	88 %	7 mm	19 %	ikke målt		ikke målt		ikke målt		ikke målt		ikke målt		
N/V	20 mm	156 %	16 mm	100 %	9 mm	32 %	5 mm	10 %	ikke målt		ikke målt		ikke målt		ikke målt		ikke målt		
S/Ø	20 mm	156 %	16 mm	100 %	8 mm	25 %	5 mm	10 %	ikke målt		ikke målt		ikke målt		ikke målt		ikke målt		
N/V	20 mm	156 %	16 mm	100 %	12 mm	56 %	6 mm	14 %	ikke målt		ikke målt		ikke målt		ikke målt		ikke målt		
Øst	20 mm	156 %	16 mm	100 %	11 mm	47 %	13 mm	66 %	28 mm	125 %	28 mm	125 %	28 mm	125 %	ikke målt		26 mm	264 %	4
Nord	20 mm	156 %	16 mm	100 %	11 mm	47 %	15 mm	88 %	28 mm	125 %	28 mm	125 %	28 mm	125 %	ikke målt		25 mm	244 %	5
Nord	ikke målt		ikke målt		ikke målt		0 mm	0 %	N/A		N/A		N/A		ikke målt		8 mm	25 %	
Øst	ikke målt		ikke målt		11 mm	47 %	8 mm	25 %	N/A		N/A		N/A		ikke målt		14 mm	77 %	