



## Sjakkelløkker/overgangsløkker

Art. nr.	Type	WLL tonn	For kjetting-dim. mm	Mål i mm			kg
				d	B	L	
85301801	9.B.5	1,5	7	9	21	45	0,07
85301802	10.B.5	2,0	8	10	26	56	0,1
85301803	13.B.4	3,8	10	13	28	69	0,2
85301804	16.B.3	5,4	13	16	33	77	0,4
85301805	20.B.3	8,0	16	20	38	92	0,7
85301806	22.B.2	12,5	20	22	44	115	0,9
85301807	25.B.2	15,5	22	25	50	125	1,4
85301808	28.B.2	20,0	25	28	52	135	1,8
85301809	32.B.2	25,0	28	32	63	156	2,7
85301810	38.B.1	32,0	32	38	73	168	4,4
85301811	45.B.3	50,0	-	45	83	202	8
85301812	50.B.2	63,0	-	50	99	255	12

## B-løkker I henhold til kravene i DnV 2.7-1

Art. nr.	Type	WLL tonn	Mål i mm			kg
			D	B	L	
85301058	22.6.OF	8.2	22	90	170	1,6
85301060	25.6.OF	10.7	25	103	190	2,3
85301061	28.6.OF	12.9	28	113,5	209	3,2
85301062	28.7.OF	11.8	28	140	270	4,0
85301063	32.6.OF	17.1	32	140	270	5,3
85301064	38.6.OF	28.1	38	140	270	7,5
85301066	45.6.OF	38.3	45	170	320	12,5
85301068	50.6.OF	45.0	50	200	380	18,0
85301069	60.6.OF	65.3	60	220	430	30,0

## Løftehoder I henhold til kravene i DnV 2.7-1

Art. nr.	Type	WLL tonn	Toppløkke		Balanseløkke		kg
			Type	Mål i mm	Type	Mål i mm	
85301523	MA22 OF	8,2	22.6 OF	90 x 170	20.6 OF	80 x 150	3,8
85301524	MA25 OF	10,7	25.6 OF	100 x 190	20.6 OF	80 x 150	4,5
85301525	MA28 OF	12,9	28.6 OF	113,5 x 209	22.6 OF	90 x 170	6,4
85301526	MA32 OF	17,1	32.6 OF	140 x 270	25.6 OF	100 x 190	9,9
85301527	MA38 OF	28,1	38.6 OF	140 x 270	32.6 OF	140 x 270	18,2
85301528	MA45 OF	38,3	45.6 OF	170 x 320	38.6 OF	140 x 270	27,7
85301529	MA50 OF	45,0	50.6 OF	200 x 380	38.6 OF	140 x 270	33,2
38530150	MA60 OF	65,3	60.6 OF	220 x 430	50.6 OF	200 x 380	66,0

Alle mål og vektor er ca.