



Europeisk standard  
EN 1677-4

#### B-løkker i hht. EN 1677-4

Art. nr.	Type	WLL tonn	Mål i mm			kg
			D	B	L	
85301002	13.B.5*	2,7	13	54	95	0,3
85301003	13.B.6*	2,7	13	60	115	0,4
85301004	16.B.6*	4,1	16	70	120	0,6
85301005	16.B.7	3,2	16	100	190	0,9
85301006	20.B.6*	6,7	20	82	150	1,1
85301007	20.B.7	6,5	20	90	170	1,3
85301008	22.B.6*	8,2	22	90	170	1,6
85301009	22.B.7	7,2	22	110	210	1,9
85301025	22.B.8	5,8	22	140	270	2,3
85301010	25.B.6*	10,7	25	103	190	2,3
85301011	28.B.6*	12,9	28	113,5	209	3,2
85301012	28.B.7	11,8	28	140	270	4
85301013	32.B.6*	17,1	32	140	270	5,3
85301014	38.B.6	28,1	38	140	270	7,5
85301015	38.B.7	19,1	38	220	420	11
85301016	45.B.6	38,3	45	170	320	12,5
85301017	45.B.7	27,6	45	250	470	16,5
85301018	50.B.6	45	50	200	380	18
85301019	60.B.6	65,3	60	220	430	30
85301020	70.B.6	84,4	70	250	500	44

\* Tilpasset Omegaløkker

#### A-løkker

Varenr.	Type	WLL tonn	Mål i mm				kg
			d	b	B	L	
85301201	13.A.6	2,4	13	30	60	120	0,4
85301202	16.A.6	3,8	16	35	70	130	0,6
85301203	20.A.7	5,8	20	45	90	180	1,3
85301204	22.A.6	7,6	22	45	90	180	1,6
85301205	25.A.6	10	25	50	100	200	2,3
85301206	28.A.6	12,7	28	55	110	220	3,2
85301207	32.A.6	15,2	32	70	140	285	5,3
85301208	38.A.6	25	38	70	140	285	7,6
85301209	45.A.6	34	45	85	170	340	12,5
85301210	50.A.6	40	50	100	200	400	18,0

Alle mål og vekter er ca.

