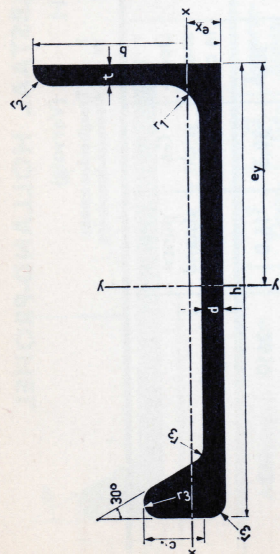


## BULBHOEKSTAAL

Normale handelslengten  
6-7 en 12-14 m

S.M. Scheepsbouwkwiteit  
met keur

$I$  = Traagheidsmoment  
 $W = \frac{I}{a}$  = Weerstandsmoment

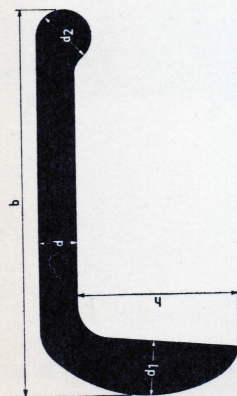


afmetingen in mm					F	G	Zwaartep. afstand	Assen							
h · b		d	t	c	r <sub>1</sub>	r <sub>2</sub>	r <sub>3</sub>	Door- snede in cm <sup>2</sup>	Ge- wicht kg/m	ey cm	ex cm	ly cm <sup>4</sup>	Wy cm <sup>3</sup>	X — Y lx cm <sup>4</sup>	X — X Wx cm <sup>3</sup>
130	65	8	7,5	16,5	10,5	5,5	5	16,8 19,3	13,2 15,2	5,57 5,58	1,24 1,41	364 411	49,1 54,8	43,5 51,5	8,27 9,74
150	75	8	7,5	20	12	6	6	20,1 23,0	15,8 18,1	6,61 6,59	1,38 1,57	602 674	71,8 79,4	68,3 80,2	11,2 13,1
180	75	9,5 11	8	24	13,5	6,5	7	27,3 30,5	21,4 23,9	8,34 8,33	1,50 1,39	1150 1270	119 130	85,3 94,8	13,9 14,8
180	90	9,5 11	8,5	24	13,5	6,5	7	28,8 32,0	22,6 25,1	7,93 7,95	1,82 1,86	1250 1360	123 134	144 161	19,8 21,8
200	75	9,5 12	9	26,5	13,5	6,5	8	30,5 36,2	23,9 28,4	9,51 9,48	1,49 1,56	1610 1840	153 173	90,3 110	14,9 17,6
200	90	10 11 13	10	26,5	13,5	6,5	8	33,4 35,8 40,4	26,2 28,1 31,8	9,00 9,01 9,03	1,66 1,68 1,90	1780 1880 2080	162 170 187	159 171 195	21,7 23,0 26,3
230	90	11 13	11	30	13,5	6,5	9	40,8 46,1	32,0 36,2	10,7 10,7	1,61 1,66	2850 3140	232 254	178 203	24,1 26,8
250	90	11 13	11	33,5	13,5	6,5	10	44,6 50,3	35,0 39,5	12,1 12,1	1,57 1,61	3700 4070	287 313	182 207	24,6 27,3
280	90	12 14	12	37	13,5	6,5	11	53,1 59,4	41,7 46,7	13,9 13,8	1,56 1,61	5460 5960	386 418	203 228	27,2 30,0
300	90	13 15	13	40	13,5	6,5	12	60,9 67,6	47,8 53,1	15,1 15,0	1,58 1,63	7100 7720	470 512	222 248	29,9 32,7
320	100	15	13	40	15	7,5	12	71,5	56,1	15,8	1,70	9290	572	319	38,0



## PLAT RELINGSTAAL

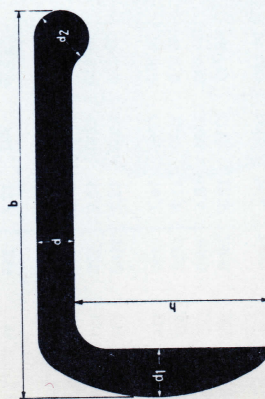
Normale handelslengten 6 en 12 m  
S.M. Scheepsbouwkwiteit zonder keur



Afmetingen in mm				F	G
				Doorsnede in cm <sup>2</sup>	Gewicht per meter in kg
b	h	d	d <sup>1</sup>		
80	40	7	13	9,6	7,50
100	40	7	13	11,3	8,90
100	50	10	20	18,5	14,5
125	58	11	26	25,2	19,8
165	63	13	29	34,8	27,5

## PLAT RELINGSTAAL

Normale handelslengten: 6 en 12 m  
S.M. Scheepsbouwkwiteit zonder keur



Afmetingen in mm				F	G
				Doorsnede in cm <sup>2</sup>	Gewicht per meter in kg
b	h	d	d <sup>1</sup>		
80	50	7	13	9,7	7,62
100	50	7	12	11,1	8,75