

## Breitflachstahl

EN S235JRG2 (R St 37-2)\* EN 10 091 (DIN 59 200)

a 6 m HL

Breite	Dicke kg/m												
	5	6	8	10	12	15	20	25	30	35	40	50	60
160	6,28	7,54	10,00	12,60	15,10	18,80	25,10	31,40	37,70		50,20	69,10	
170			10,70	13,35	16,00	20,00	26,70	33,35	40,05				
180	7,07	8,48	11,40	14,10	17,00	21,20	28,30	35,30	42,40	49,45	56,50	70,70	
190			11,95	14,90	17,90	22,35	29,85	37,30	44,75				
200	7,85	9,42	12,60	15,70	18,80	23,60	31,40	39,30	47,10	54,95	62,80	78,50	94,20
210				16,50		24,75	33,00						
220		10,40	13,80	17,30	20,70	25,90	34,50	43,20	51,80				
230				18,05	21,65	27,10	36,10						
240			15,10	18,80	22,60	28,30	37,70	47,10	56,50				
250	9,81	11,80	15,70	19,60	23,60	29,40	39,30	49,10	58,90		80,00	98,10	
260			16,30	20,40	24,40	30,60	40,80	51,00	61,20				
280			17,60	22,00	26,40	33,00	44,80	54,90	65,90				
300	11,80	14,10	18,80	23,60	28,30	35,30	47,10	58,90	70,70	82,45	94,20	118,00	
320				25,10		37,70	50,20						
340				26,70									
350			22,00	27,50	33,00	41,20	55,00	68,70	82,40				
360				28,30									
400			25,10	31,40	37,70	47,10	62,80	78,50	94,20				
450						53,00	70,70						
500				39,30	47,20	59,00	78,70	98,30	118,00				

\*Alternativ auch in Güte EN S355J2G3 (ST 52-3)

Nicht aufgeführte Abmessungen auf Anfrage.