

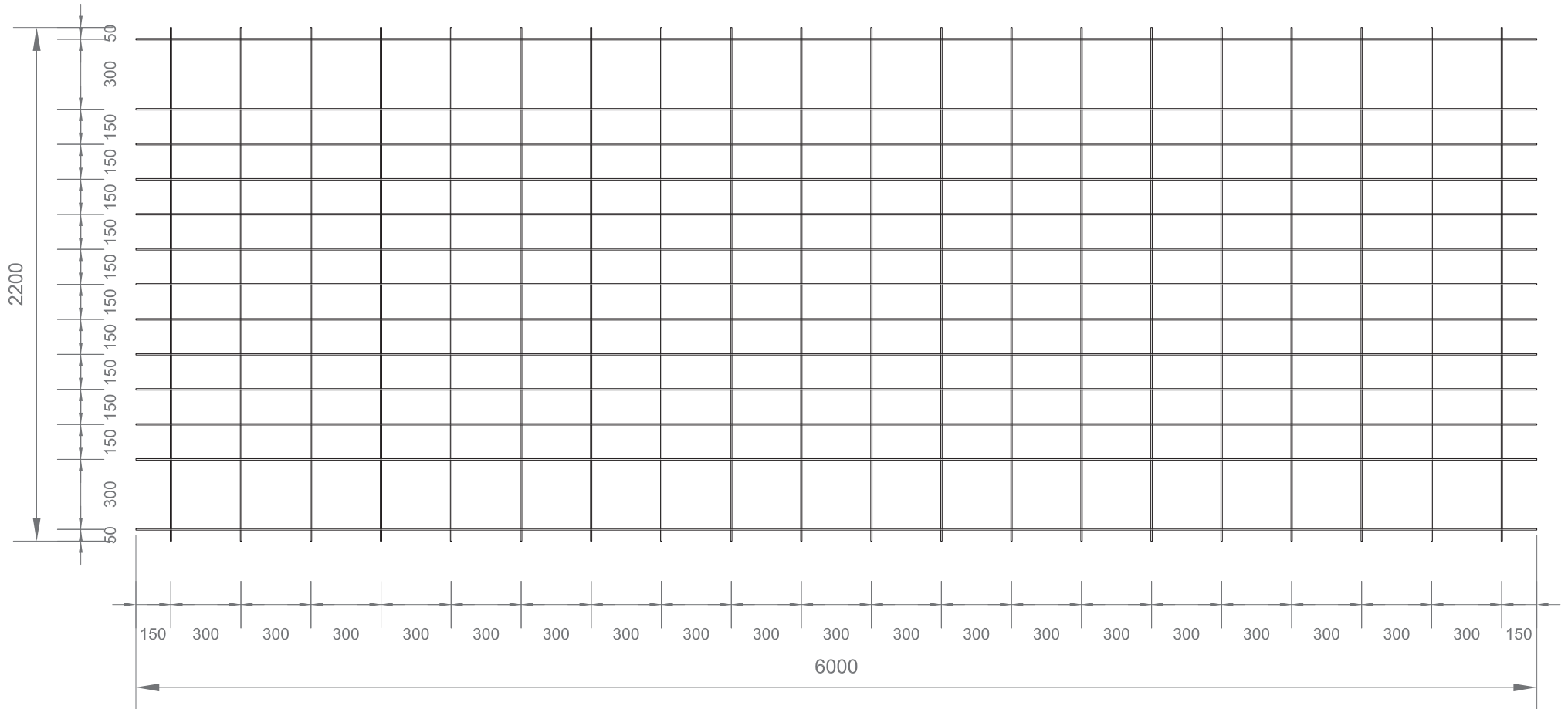


G.P. MANUFACTURAS DEL ACERO, S.A.



Fecha Edición: Abril 2017

REF: R1508 DS ME 150 * 300 S Ø8x8 6000x2200 150/150 - 50/50 B 500 T EN 10080
MALLA SIMPLE AHORRO
BL 13 - BT 20



CARACTERÍSTICAS MECÁNICAS		CUANTÍAS DE ACERO (cm ² de acero / metro lineal de malla)		CAPACIDADES MECÁNICAS (Por metro lineal de malla. $\gamma_s = 1,15$)	
Límite elástico (f_y) -	500 N/mm ²	Sentido longitudinal -	3,32 cm ² /m	Sentido longitudinal -	144,34 kN/m
		Sentido transversal -	1,71 cm ² /m	Sentido transversal -	74,36 kN/m

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS (Tolerancias según EN 10080)	
Peso / panel:	48,141 kg/panel
Peso / m ² :	3,647 kg/m ²