

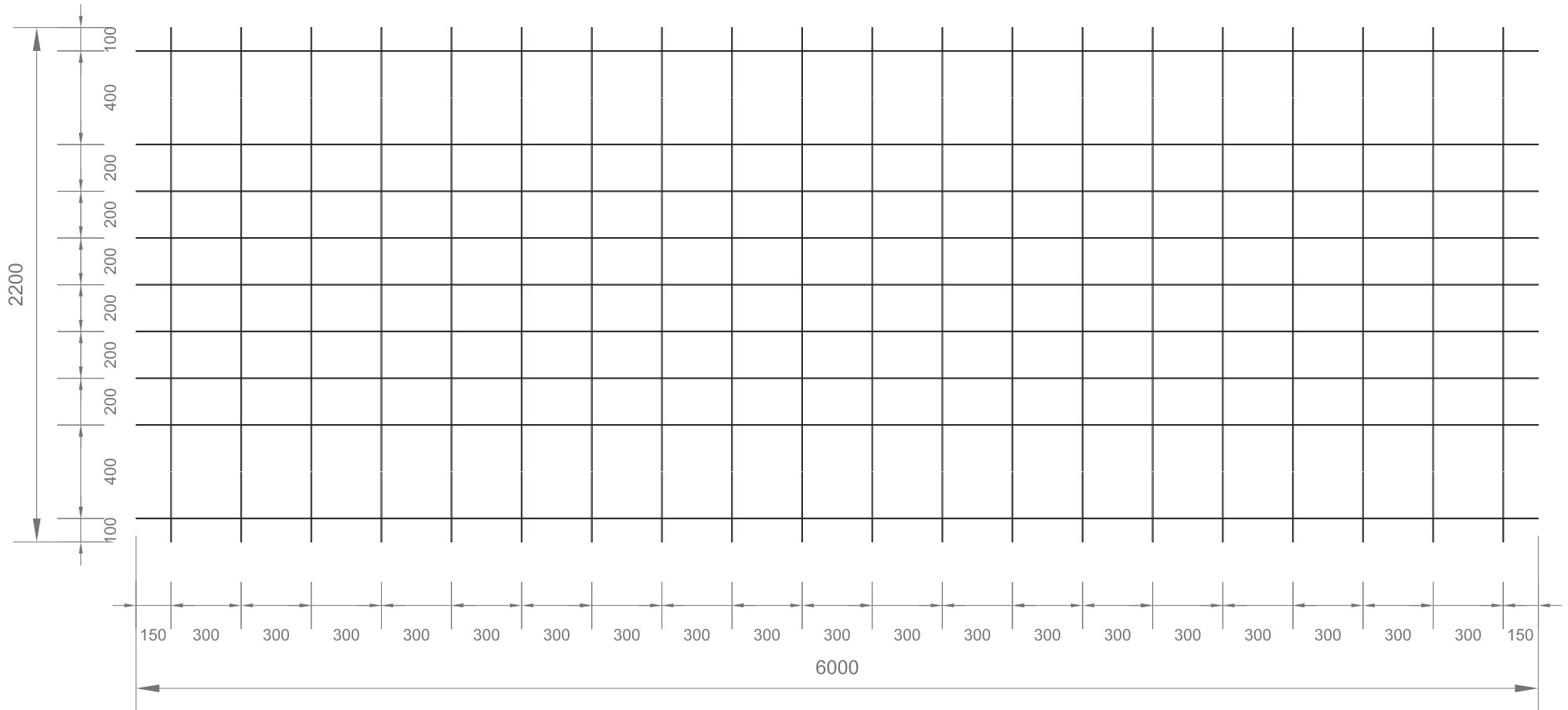


G.P. MANUFACTURAS DEL ACERO, S.A.



Fecha Edición: Abril 2017

REF: R2004 DS ME 200 * 300 S Ø4x4 6000x2200 150/150 - 100/100 B 500 T EN 10080
MALLA SIMPLE AHORRO
BL 9 - 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 -	0,63 cm ² /m	Sentido longitudinal -	27,39 kN/m
		Sentido transversal -	0,43 cm ² /m	Sentido transversal -	18,63 kN/m

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS (Tolerancias según EN 10080)	
Peso / panel:	9,650 kg/panel
Peso / m ² :	0,731 kg/m ²