

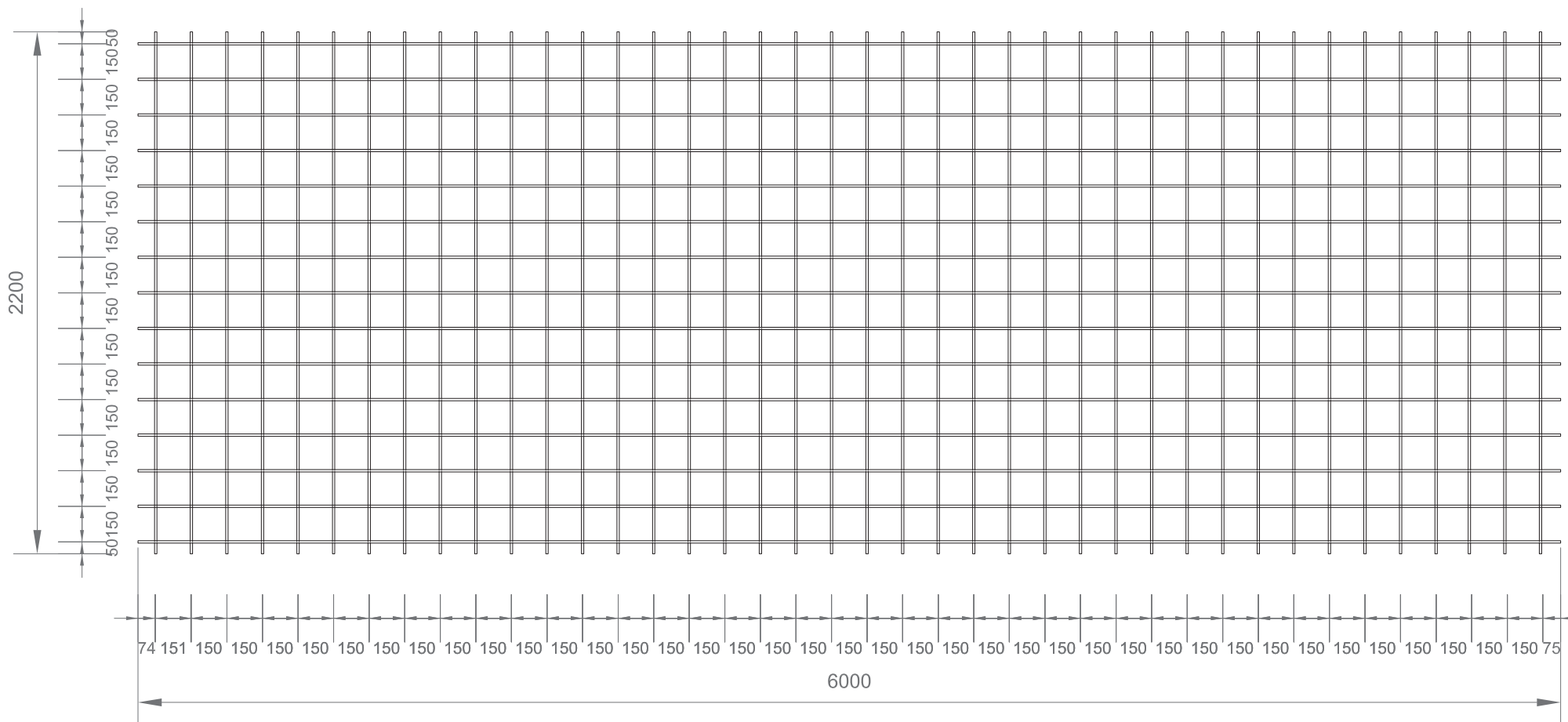


G.P. MANUFACTURAS DEL ACERO, S.A.



Fecha Edición: Abril 2017

REF: C1510 DSM ME 150 * 150 Ø10x10 6000x2200 75/75 - 50/50 B 500 T EN 10080
MALLA MACIZA
BL 15 - BT 40



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 -	5,18 cm ² /m	Sentido longitudinal -	225,26 kN/m
		Sentido transversal -	5,18 cm ² /m	Sentido transversal -	225,26 kN/m

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS (Tolerancias según EN 10080)	
Peso / panel:	109,737 kg/panel
Peso / m ² :	8,313 kg/m ²