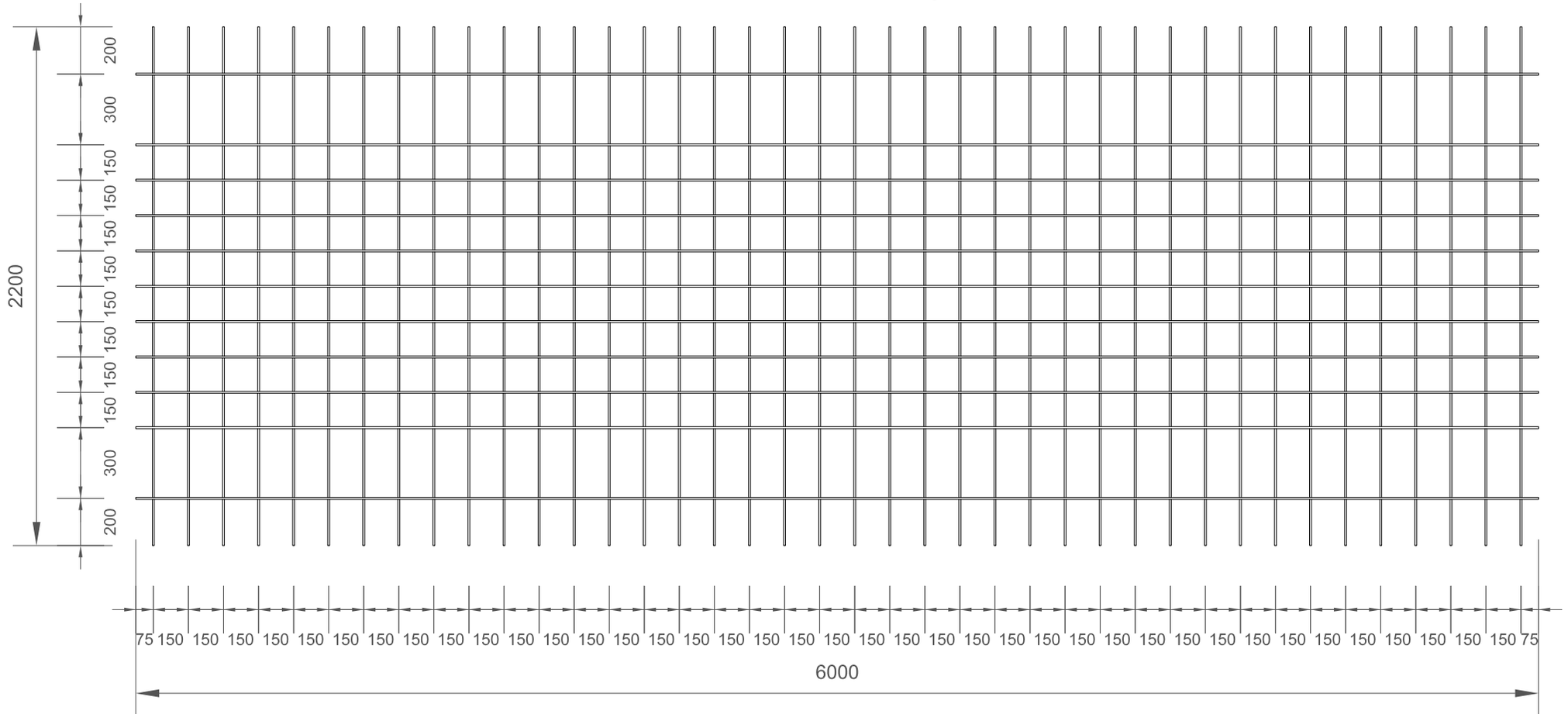


REF: C1510 UNE

ME 150 * 150 S Ø10x10 6000x2200 75/75 - 200/200 B 500 T UNE
 36092:2014 MALLA UNE 36092
 BL 11 - 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:	94,941 kg/panel
Peso / m ² :	7,193 kg/m ²