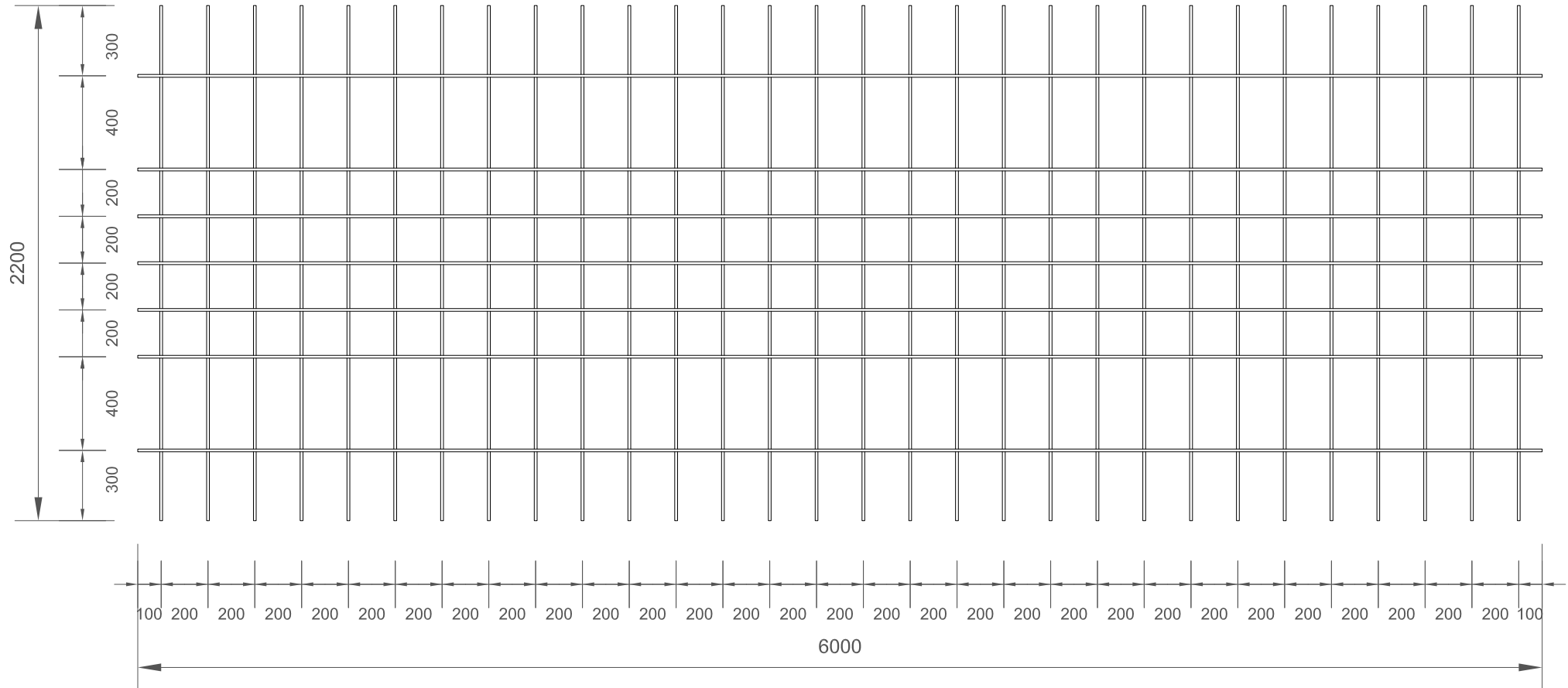


REF: C2012 UNE

ME 200 \* 200 S Ø12x12 6000x2200 100/100 - 300/300 B 500 T UNE  
 36092:2014 MALLA UNE 36092  
 BL 7- BT 30



CARACTERÍSTICAS MECÁNICAS		CUANTÍAS DE ACERO (cm <sup>2</sup> de acero / metro lineal de malla)		CAPACIDADES MECÁNICAS (Por metro lineal de malla. $\gamma_s = 1,15$ )	
Límite elástico ( $f_y$ ) -	500 N/mm <sup>2</sup>	Sentido longitudinal -	5,65 cm <sup>2</sup> /m	Sentido longitudinal -	245,65 kN/m
		Sentido transversal -	5,65 cm <sup>2</sup> /m	Sentido transversal -	245,65 kN/m

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS (Tolerancias según EN 10080)	
Peso / panel:	95,882 kg/panel
Peso / m <sup>2</sup> :	7,264 kg/m <sup>2</sup>