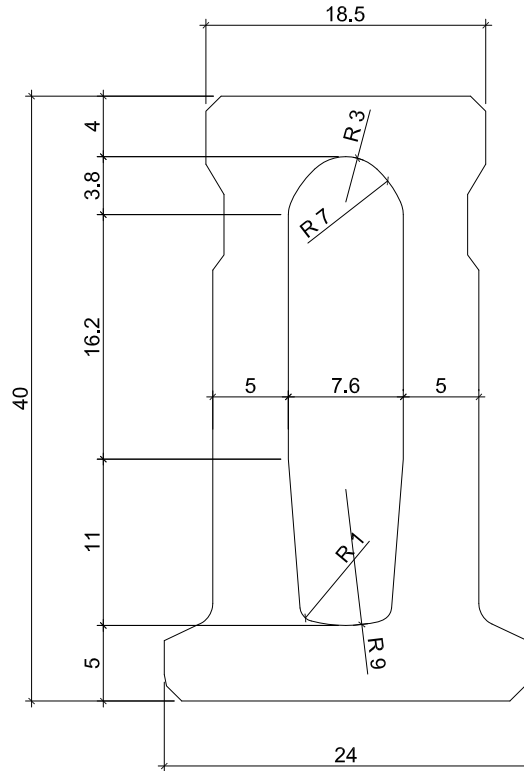


# VIGUETA PRETENSADA VTF-40



PESO  
128 Kp/m

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS Y ARMADO SEGÚN CÁLCULO

### CARACTERÍSTICAS DE LOS MATERIALES

HORMIGÓN							
MATERIALES	CONTROL		CARACTERÍSTICAS				
ELEMENTO ZONA/PLANTA	NIVEL CONTROL	COEFL. PONDE.	TIPO	CONSISTENCIA	TAMAÑO MÁX. ÁRIDO	EXPOSICIÓN AMBIENTE	
CORREA	ESTADÍSTICO	$\gamma_c=1.50$	HP-40	PLÁSTICA	10mm	I / IIa	
ACCIONES	NORMAL	$\gamma_G=1.35$ $\gamma_Q=1.50$	ADAPTADO A LA INSTRUCCIÓN EHE-08				
ACERO							
MATERIALES	CONTROL		CARACTERÍSTICAS				
ELEMENTO ZONA/PLANTA	NIVEL CONTROL	COEFL. PONDE.	TIPO				
CORREA	NORMAL	$\gamma_s=1.15$	Y1860 S7	RESISTENCIA ÚLTIMA A TRACCIÓN N/mm <sup>2</sup>		1860	
				LÍMITE ELÁSTICO N/mm <sup>2</sup> 0.1%		1636	
			Y1860 C	RESISTENCIA ÚLTIMA A TRACCIÓN N/mm <sup>2</sup>		1860	
				LÍMITE ELÁSTICO N/mm <sup>2</sup> 0.1%		1580	
ACCIONES	NORMAL	$\gamma_G=1.35$ $\gamma_Q=1.50$	ADAPTADO A LA INSTRUCCIÓN EHE-08				



2286/CPR/039/15  
UNE EN 13225



As Antes, s/n - STA. COMBA  
Telf. Oficina: 981 800 600-649 494 184  
FAX: 981 882 106