

Norma	<b>UNE EN-1916</b>
Código Producto.....	
Fecha Ultima Rev....	<b>08-06-12</b>

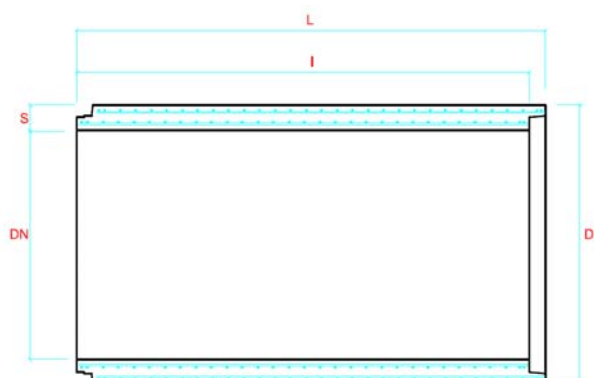
## FICHA TECNICA

### TUBOS DE HORMIGON ARMADO CON JUNTA DE GOMA

#### TUBO H ARMADO Ø 2000

DATOS PARA CARGA.-		
PESO (KG)		Camión 25 Ton
Tubo	ml	ml
<b>8160</b>	<b>3400</b>	<b>7,20</b>

MEDIDAS ( mm )				
Longitud		Diámetros		Espesor
Util	Máxima	Nominal	Exterior	
<b>2400</b>	<b>2530</b>	<b>2000</b>	<b>2400</b>	<b>200</b>



TOLERANCIAS (mm)	
Diámetro interior .....	<b>± 15</b>
Espesor .....	<b>= &lt; 5</b>
Longitud interna.....	<b>+50 /- 20</b>
Rectitud generatrices.....	<b>&lt; 8,40</b>
Diferencia Generat opuestas.	<b>= &lt; 16</b>

	PROPIEDADES			
	C 60	C 90	C 135	C 180
Qfis KN / ml	<b>80,00</b>	<b>120,00</b>	<b>180,00</b>	<b>270,00</b>
Qapl KN / ml	<b>120,00</b>	<b>180,00</b>	<b>270,00</b>	<b>360,00</b>
Tipo de Junta.....	<b>EPDM 30,2 X 24,0</b>			

Las especificaciones indicadas en esta ficha, pueden sufrir modificaciones como consecuencia de cambios en la normativa vigente o bien por la mejora de alguna de las características.