

ADOQUINES Y MARCOS, S.L. Ctra. La Roda - Pedrera Km 9,5 41590 La Roda de Andalucía (Sevilla)

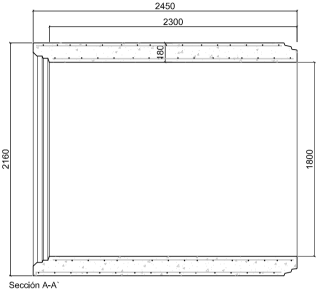


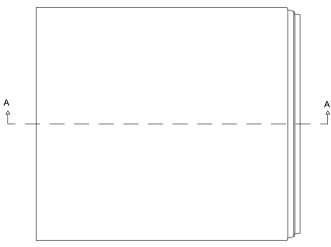
DENOMINACIÓN DEL PRODUCTO:

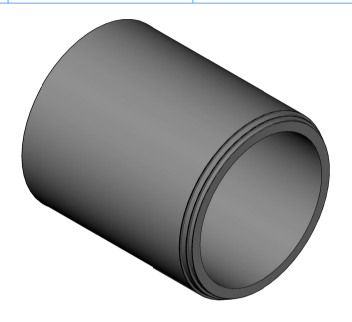
TUBERÍA ENCHUFE CAMPANA HA Ø1800 C-180

FECHA: 08/07/2021

REVISIÓN: 3







DIMENSIONES (mm)

LONGITUD		DIÁMETROS		ESPESOR
l (útil)	L (máx)	Dn (int)	D (ext)	Е
2300	2450	1800	2160	180

TOLERANCIAS

TOLLIVATORIO		
Diámetro int (Dn)	± 15	
Espesor (E)	≤ 5	
Longitud interna (I)	+50/-20	
Rectitud generatrices	< 10,5	
Diferen. Gen opuesta	≤ 16	

PROPIEDADES

Cargas mín. ensayo: Ff: fisuración y Fn: rotura (KN/m)

Clasif tipo E	Clase 180	
Dn (mm)	$F_f = 120 \text{ kN/m}^2$ $F_n = 180 \text{ kN/m}^2$	
	FISURACIÓN	ROTURA
1800	216**	324**

**Clases resistentes para diseños especiales

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

Las especificaciones indicadas en esta ficha, pueden sufrir modificaciones a causa de cambios en la normativa vigente o bien por mejora de algunas de las características técnicas.

MATERIALES:

HA 35/S/12/IIa+Qb+SR Acero B 500 SD Cemento SR

Instalación con junta elástica tipo: ARPÓN EPDM/NBR

Perfil de junta 26/33

DATOS DE CARGA:

Peso tubo: 6475 kg Peso ml: 2815 kg

OTROS DATOS:

ADYMAR AAMMDD CE-17 EN 1916 C180 HA DN1800 SAN SR

AAMMDD: año, mes, día SAN: uso en saneamiento

CÓDIGO:

TH070

NORMA:

UNE-EN 1916/UNE 127916