

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

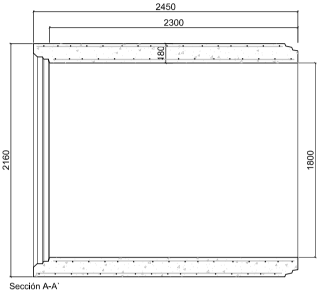


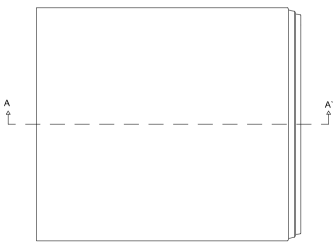
DENOMINACIÓN DEL PRODUCTO:

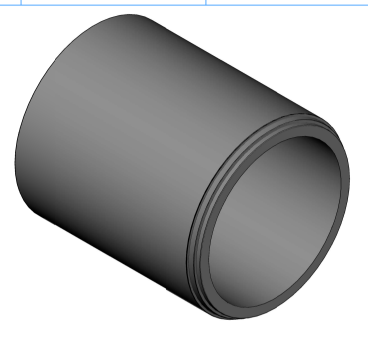
TUBERÍA ENCHUFE CAMPANA HA Ø1800 C-135

FECHA: 08/07/2021

REVISIÓN: 3







DIMENSIONES (mm)

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

TOLERANCIAS

IOLLIVANCIAS	
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 135		
Dn (mm)	$F_f = 90 \text{ kN/m}^2$ $F_n = 135 \text{ kN/m}^2$		
	FISURACIÓN	ROTURA	
1800	162	243	

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

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

MATERIALES:

HA 35/S/12/Ila+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 C135 HA DN1800 SAN SR

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

CÓDIGO:

TH067

NORMA:

UNE-EN 1916/UNE 127916