

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

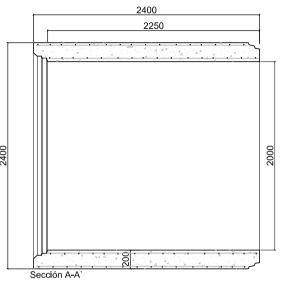


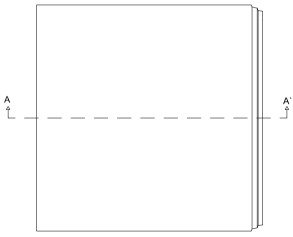
### **DENOMINACIÓN DEL PRODUCTO:**

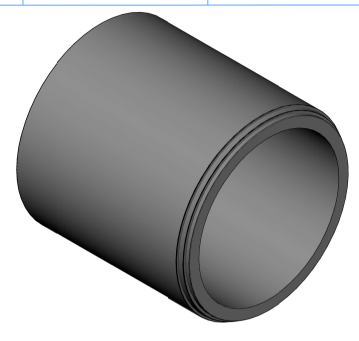
TUBERÍA HA Ø2000 C-90

**FECHA:** 08/07/2020

REVISIÓN: 3







#### DIMENSIONES (mm)

LONGITUD		DIÁMETROS		ESPESOR
I (útil)	L (máx)	Dn (int)	D (ext)	E
2250	2400	2000	2400	200

#### TOI FRANCIAS

TOLERANCIAS		
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 90	
Dn (mm)	$F_f = 60 \text{ kN/m}^2$ $F_n = 90 \text{ kN/m}^2$	
	FISURACIÓN	ROTURA
2000	120	180

# 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:

Perfil de junta 24/31

HA 35/S/12/IIa+Qb+SR Acero B 500 SD Cemento SR Instalación con junta elástica tipo: ARPÓN EPDM/NBR

### DATOS DE CARGA:

Peso tubo: 8295.75 kg Peso ml: 3687 kg

## OTROS DATOS:

ADYMAR AAMMDD CE-17 EN 1916 C90 HA DN2000 SAN SR

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

### CÓDIGO:

TH035

### NORMA:

UNE-EN 1916/UNE 127916