

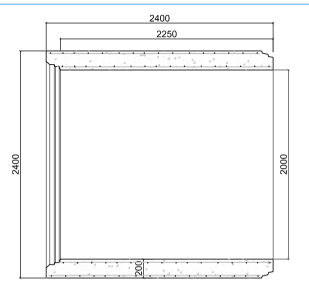
ADOQUINES Y MARCOS, S.L. Ctra. La Roda - Pedrera Km 9,5 41590 La Roda de Andalucía (Sevilla)



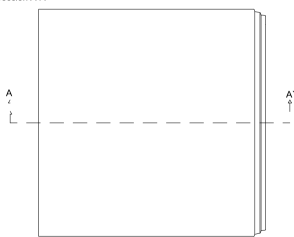
DENOMINACIÓN DEL PRODUCTO:

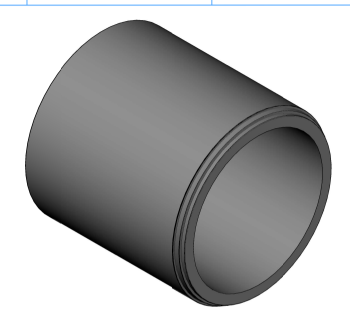
TUBERÍA HA Ø2000 C-60

FECHA: 08/07/2021 **REVISIÓN:** 2









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 60	
Dn (mm)	$F_f = 40 \text{ kN/m}^2$ $F_n = 60 \text{ kN/m}^2$	
	FISURACIÓN	ROTURA
2000	80	120

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 Según ficha nº FI-J.T.P. (Tubos y Pozos)

DATOS DE CARGA:

Peso tubo: 8296 kg Peso ml: 3687 kg

OTROS DATOS:

ADYMAR AAMMDD CE-17 EN 1916 C-60 HA DN 2000 SAN SR

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

CÓDIGO:

TH025

NORMA:

UNE-EN 1916/UNE 127916