



UNE EN ISO 9001
EMPRESA
CERTIFICADA
Nº DCA-1243-AQ-2002



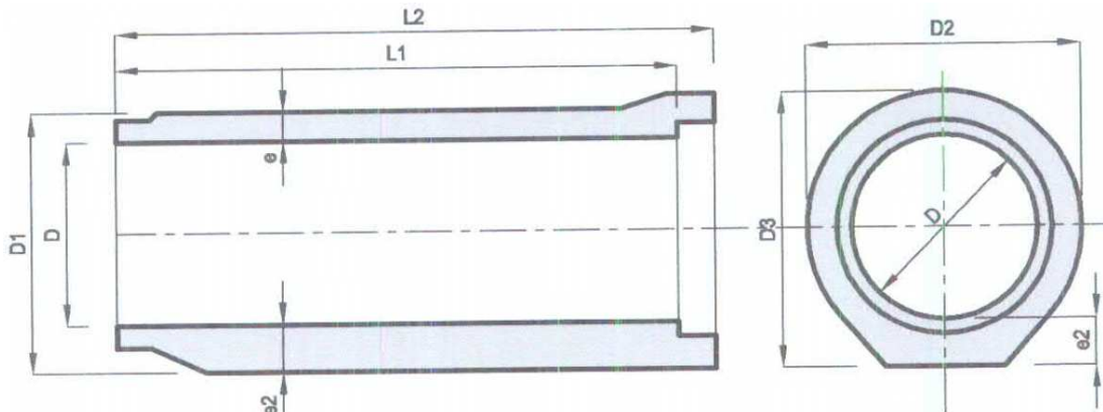
PREFABRICADOS SAN BLAS, S.A.

C.I.F.: A-18047720

SAN BLAS Nº 80 • 18.650 DÚRCAL (GRANADA)
TELÉF.: 958781072 • FAX: 958780304
WWW.PREFABRICADOSSANBLAS.COM
E-mail: info@prefabricadossanblas.com

ARQUETAS-BORDILLOS-ADOQUINES-TUBOS-BLOQUES-CONOS-ANILLOS-BOVEDILLAS-VIGAS-PIEZAS ESPECIALES-HORNACINA-CONDUCTOS DE VENTILACION

FICHA DE CARACTERISTICAS TECNICAS



D= Diametro interior
D1= Distancia exterior
D2= Diametro campana
e= Espesor tubo
e2= Espesor inferior
L1= Longitud util
L2= Longitud total

COTAS EN mm

D	PESO Ud.	PESO MI.	e	e2	L1	L2	D1	D2	D3
600 R	1150	575	95	140	2000	2120	835	860	860
600 N	910	455	65	115	2000	2150	780	860	860

CLASES DE TUBERIAS según norma UNE EN 1916

Carga mínima de fisuración (Ff) y rotura (Fn) de ensayo KN/m

Clases	HORMIGON EN MASA		HORMIGON ARMADO Y FIBRA DE ACERO			
	Clase N	Clase R	Clase 60	Clase 90	Clase 135	Clase 180
Rotura	54	81	36	54	81	108
Fisuración	-	-	24	36	54	72



CAUDAL DE AGUA (l/seg)

Dimensiones			Pendiente de la tubería (%)													
Ø (cm)	Secc (m²)	Rh (m)	0,10	0,20	0,30	0,40	0,50	0,60	0,70	0,80	0,90	1,00	2,00	3,00	4,00	5,00
60	0,283	0,150	210	297	364	421	470	515	557	595	631	665	941	1152	1330	1487

TUBERIA ENCHUFE CAMPANA BASE PLANA Ø600x2000

- Tubos prefabricados de hormigón en masa o armados para el transporte de aguas negras, pluviales y de superficie en canalizaciones generalmente enterradas.
- Los tubos se suministran con junta de goma.
- Las medidas y pesos son nominales.



Edición:

01

Fecha:

19/11/2006

Nota: Estas especificaciones pueden sufrir modificaciones como consecuencia de cambios en la normativa vigente o bien por mejoras de las mismas.