



EN 1917: 2002
(Anexo ZA)

ACESSÓRIOS PARA
CÂMARAS DE VISITA

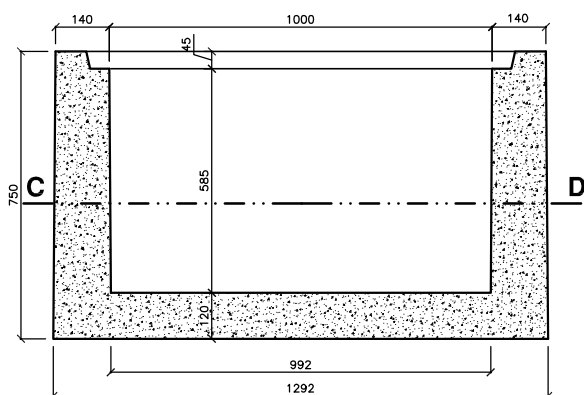
FICHA TÉCNICA: DREN-V-1

CAIXAS DE FUNDO DE POÇO, NÃO ARMADAS, Ø 1,00m, FUNDO LISO

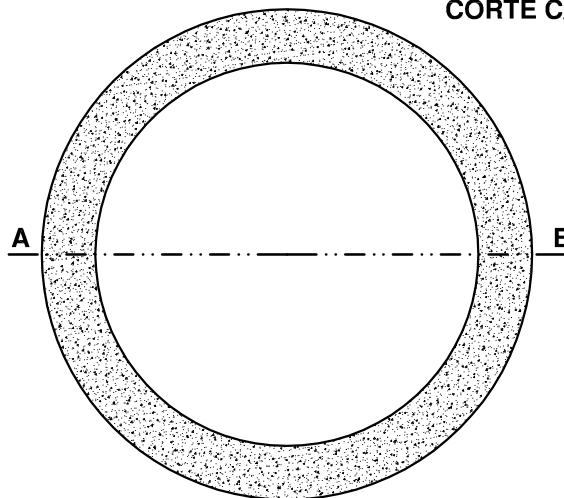
OBJECTIVO A PRESENTE ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA DEFINE AS CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS DAS CAIXAS DE FUNDO DE POÇO, NÃO ARMADAS, DE Ø 1,00m, DE FUNDO LISO, AS INSPECÇÕES E OS ENSAIOS A EFECTUAR, BEM COMO OS CRITÉRIOS DE ACEITAÇÃO.

GEOMETRIA

CORTE A/B



CORTE C/D



CARACTERÍSTICAS	ESPECIFICAÇÕES E TOLERÂNCIAS ADMISSÍVEIS						
CAMPO DE APLICAÇÃO	Redes de drenagem e saneamento com o objectivo de garantir um correcto encaminhamento dos fluidos e permitir o acesso de pessoas e equipamentos ao seu interior.						
MATERIAIS CONSTITUÍNTES	Betão de cimento Portland de calcáreo EN 197-1					Classe de exposição: XA1	
	CEM II/A-L 42,5 R, da classe C35/45						
	O betão será denso e homogéneo e cumprirá as especificações da NP EN 206						
	Aço: não aplicável.						
DESIGNAÇÃO	DIMENSÕES (mm)					DIFERENÇA MÁXIMA DE GERATRIZES OPOSTAS (mm)	PESO (Kg)
	Ø 1	Ø 2	H	h	E		
ANEL DE POÇOS, Ø 2,00m, H=0,50m	992 ± 15	1000 ± 15	750 ± 25	585 ± 25	140 ± 10	20	1160
ACABAMENTO SUPERFICIAL DAS PEÇAS	Superfícies com concavidades não superiores a 20mm de diâmetro e 6mm de profundidade.						
MARCAÇÃO DAS PEÇAS	Marcação com carimbo do símbolo e nome da empresa e data de fabrico.						
REQUISITO LEGAL OBRIGATÓRIO	As caixas produzidas pela Soalgoz estão de acordo com as exigências da Directiva 89/106/CE de 21/12/1988, segundo a EN1917:2002.						

ANÁLISE EXPERIMENTAL

VERIFICAÇÃO DA RESISTÊNCIA À COMPRESSÃO DO BETÃO CONSTITUÍTE

NORMAS DE REFERÊNCIA

EN 1917:2002 e NP EN 216



SOALGOZ

Sociedade de Investimentos Industriais, S.A.
Apartado 2, 8365-907 Algoz

Aprovado em 01 de Janeiro de 2009

P'A Gerência: