



PN Kg/cm ²	Ø mm	H (m)
6	Até 100	0.15
	125 e 150	0.20
9	Até 100	0.20
	125 e 150	0.30
12	Até 100	0.25
	125 e 150	0.40

L - Largura disponível entre juntas
o maciço deverá ser betonado à largura da vala

a) - Para tubos de Fibrocimento utilizar J. Gib. simples
Para tubos de PVC utilizar Juntas transição

LISTA DE MATERIAIS		
Peça nº	Designação	DES.
1	Válvula Corrediça	
2	Junta " Gibault " a)	
3	Nóz	05
4	Campânula de Haste Fixa Ø	
5	Dado	05
6	Cabeça Móvel Redonda (Fucoli-Mod. Fig. Foz)	
7	Tubo de Protecção em P.E.B.D. Ø110 4Kg/cm ²	
8	Conduto (FIBR. ou PVC)	

PROJ.		 ÁGUAS DA FIGUEIRA, S.A.	ÁGUA			
DES.	15/9/2010 Loureiro		DES. N.º	2	10	
COP.			ARQUIVO	M	G	P
ACT.					2	1
ESC.	1 : 10	VÁVULA DE SECCIONAMENTO TIPO CORREDIÇA CANHÕES LISOS			SUBSTITUI:	
Folha					SUBSTITUIDO POR:	
					O RESPONSÁVEL:	