



ITEM	DISCRIMINAÇÃO	DN	COMP. (mm)	QUANT.	PRESSÃO SERVIÇO
01	TÊ COM FLANGES	300x300		01	10
02	REGISTRO DE GAVETA COM FLANGES E VOLANTE	300		01	10
03	TUBO COM FLANGES	300	2350	01	10
04	CURVA DE 90º COM FLANGES	300		03	10
05	JUNÇÃO COM FLANGES	300x200		05	10
06	TUBO COM FLANGES	300	1500	09	10
07	FLANGE CEGO	300		01	10
08	EXTREMIDADE COM PONTA E FLANGE	200		10	10
09	JUNTA TIPO GIBALTY	200		05	10
10	REGISTRO DE GAVETA COM FLANGES E VOLANTE	200		05	10
11	REDUÇÃO EXCÊNTRICA COM FLANGES EM AÇO	200x75		05	10
12	REDUÇÃO COM PONTA E BOLSA	300x200		01	10
13	REDUÇÃO CONCÊNTRICA COM FLANGES	100x50		05	10
14	CURVA DE 90º COM FLANGES	100		05	10
15	TOCO COM FLANGES	100	250	10	10
16	VÁLVULA DE RETENÇÃO	100		05	10
17	VÁLVULA CONTROLADORA DE BOMBA	100		05	10
18	REGISTRO DE GAVETA COM FLANGES E VOLANTE	100		05	10
19	TUBO COM FLANGES	300	400	01	10
20	VÁLVULA DE RETENÇÃO	300		01	10
21	TÊ COM FLANGES	300x100		06	10
22	FLANGE CEGO	100		01	10
23	REDUÇÃO CONCÊNTRICA COM FLANGES	300x200		01	10
24	TUBO COM FLANGES	200	1000	01	10
25	MEDIDOR DE VAZÃO ELETROMAGNÉTICO	200		01	10
26	TUBO COM FLANGE E PONTA	200	1000	01	10
27	TUBO PONTA BOLSA PVC PBA	50	2400	01	CL. 12
28	CURVA DE 90º PONTA E BOLSA PVC PBA	50		01	CL. 12
29	TUBO PONTA BOLSA PVC PBA	50	6000	01	CL. 12
	ARRUELAS DE BORRACHA PARA FLANGES	50		5	10
		75		5	10
		100		36	10
		200		18	10
		300		30	10
	PARAFUSOS d=16mm; L= 80mm			348	10
	PARAFUSOS d=20mm; L= 90mm			504	10

NOTA: AS PEÇAS SEM INDICAÇÃO DO TIPO DE MATERIAL, DEVERÃO SER FORNECIDAS EM FOF

Nº	DESCRIÇÃO DA REVISÃO	EXECUÇÃO	APROVADO	DATA	APPROVADO	DATA			
		SECTMA				SECTMA			
DESENHOS DE REFERÊNCIA - TÍTULO						NÚMERO			



GOVERNO DO ESTADO DA PARAÍBA
Secretaria de Estado da Ciência e Tecnologia e do Meio Ambiente



PROJETO BÁSICO
ESTAÇÃO DE BOMBEAMENTO DE CAPTAÇÃO
PLANTA BAIXA E CORTES A-A' E B-B'

da.	ESCALA: INDICADA	DATA: DEZEMBRO/2006	PRANCHA: CAPIVARA-PR-HDM-002
-----	---------------------	------------------------	---------------------------------

SISTEMA ADUTOR CAPIVARA

AESA
SECTMA