



ITEM	D I S C R I M I N A Ç Ã O			MATERIAL	UNID.	Q U A N T.	O B S E R V A Ç Ã O
G10	Tubo, DN2000, L=2,00m						
G11	Medidor de vazão tipo massa thermal, sem refrigerador de fluxo						
G12							
G13							
G14							
G15							
G16							
G17							
G18							
G19							
G20							
G21							
G22							
G23							
G24							
G25							
G26							
G27							
G28							
G29							
G30							
G31							
G32							
G33							
G34							
G35							
G36							
G37							
G38							
G39							
G40							
G41							
G42							
G43							
G44							
G45							
G46							
G47							
G48							
G49							
G50							
G51							
G52							
G53							
G54							
G55							
G56							
G57							
G58							
G59							
G60							
G61							
G62							
G63							
G64							
G65							
G66							
G67							
G68							
G69							
G70							
G71							
G72							
G73							
G74							
G75							
G76							
G77							
G78							
G79							
G80							
G81							
G82							
G83							
G84							
G85							
G86							
G87							
G88							
G89							
G90							
G91							
G92							
G93							
G94							
G95							
G96							
G97							
G98							
G99							
G100							

LISTA DE MATERIAS DA CÂMARA DE CARVÃO VEGETAL					
D08	Tubo ponto e flange, DN3", L=1,0m		Apq. inox, AS1 304	Pq	Classe 3.000lbs, Corl. Norma AS1
D07	União para solda, DN3"		—	U	Clarl. especificações Metrcan
D06	União para solda, DN3"		—	U	Clarl. especificações Metrcan
D05	União de efluen. com acionamento manual, PN-10, DN3"		—	U	Clarl. especificações Metrcan
D04	União soldado, DN3"		Apq. inox, AS1 304	Pq	Classe 3.000lbs, Corl. Norma AS1
D03	Cavos 5/8" rido, longo com pontas para solda, DN3"		Apq. inox, AS1 304	Pq	Classe 3.000lbs, Corl. Norma AS1
D02	Tubo com pontas para solda, DN3"		Apq. inox, AS1 304	Pq	Classe 3.000lbs, Corl. Norma AS1
D01	Ta com pontas para solda, DN3"		Apq. inox, AS1 304	Pq	Classe 3.000lbs, Corl. Norma AS1
ITEM	DISCRIMINAÇÃO			UNID.	OBSERVAÇÃO
			MATERIAL		

R E V I S ã O					
Nº	DATA	DISCRIMINAÇÃO	AUTORIA	APROVAÇÃO	DOCUMENTO
00	12/13	EMISSÃO			

N O T A S	
1 -	DIMENSÕES E COTAS TOPOGRÁFICAS EM METRO, DIÂMETROS EM MILÍMETRO, EXCETO ONDE SE ENCONTRA OUTRA INDICAÇÃO.
2 -	A SUPERFÍCIE INTERNA DA CAMARA DE CARMO VEGETAL DEVERÁ SER IMPERMEABILIZADA COM REVESTIMENTO DE POLIETILENO ELASTOMÉRICO, RESISTÊNCIA ZEBRÓN [®] .

APROVAÇÃO EXTERNA:

RESPONSÁVEL:

DATA:

[illegible]

LOCAL/ÁREA		CATEGORIA		ORÇÃO		SINUA	
CONTEÚDO		AMPLIAÇÃO DO SISTEMA DE ESGOTO SANITÁRIO		NÚMERO DE UNIDADES		CITE / VAB / D02	
		PROJETO EXECUTIVO				E00	
ESTACIONAMENTO DE TRATAMENTO DE ESGOTO							
SISTEMA DE TRATAMENTO DE BIÓGAS						S00A	
						T00A	
						2/2	