



DESCRIÇÃO DO QUANTITATIVO DE PEÇAS E CONEXÕES DE ESGOTO	QUANT.	UNID.
TUBO SOLDÁVEL PVC BRANCO DIÂMETRO 100MM	106,9	m
TUBO SOLDÁVEL PVC BRANCO DIÂMETRO 75MM	11,75	m
TUBO SOLDÁVEL PVC BRANCO DIÂMETRO 50MM	34,52	m
TUBO SOLDÁVEL PVC BRANCO DIÂMETRO 40MM	45,22	m
LUVA SIMPLES PVC BRANCO DIÂMETRO 100MM	31	un.
LUVA SIMPLES PVC BRANCO DIÂMETRO 75MM	2	un.
LUVA SIMPLES PVC BRANCO DIÂMETRO 50MM	5	un.
JOELHO 45° PVC BRANCO DIÂMETRO 50MM	5	un.
JOELHO 45° PVC BRANCO DIÂMETRO 40MM	12	un.
JOELHO 90° PVC BRANCO DIÂMETRO 75MM	2	un.
JOELHO 90° PVC BRANCO DIÂMETRO 50MM	6	un.
JOELHO 90° PVC BRANCO DIÂMETRO 40MM	11	un.
TÉ 90° PVC BRANCO DIÂMETRO 40MM	1	un.
CORPO CAIXA SIFONADA DIÂMETRO 100 x 100 x 50	3	un.
CORPO RALO QUADRADO 100 x 53 x 40	2	un.
GRELHA ABRE E FECHA REDONDA CROMADA DIÂMETRO 100MM	3	un.
GRELHA ABRE E FECHA QUADRADA CROMADA DIÂMETRO 100MM	2	un.
GRELHA RETA DE FERRO FUNDIDO 20 x 100CM	3	un.
REDUÇÃO PVC BRANCO 40 x 25	1	un.
TERMINAL DE VENTILAÇÃO DIÂMETRO 75MM	2	un.
CAIXA DE INSPEÇÃO 60 x 60CM COM TAMPA DE CONCRETO	8	un.
SIFONADA ESPECIAL 60 x 60CM COM TAMPA DE CONCRETO	2	un.
CAIXA DE GORDURA 60 x 60CM COM TAMPA DE CONCRETO	1	un.

DESCRIÇÃO DO QUANTITATIVO DE PEÇAS E CONEXÕES DE ÁGUA PLUVIAL	QUANT.	UNID.
TUBO SOLDÁVEL PVC BRANCO DIÂMETRO 150MM	62,02	m
TUBO SOLDÁVEL PVC BRANCO DIÂMETRO 100MM	60,36	m
TUBO SOLDÁVEL PVC BRANCO DIÂMETRO 75MM	19,35	m
LUVA DE CORRER PVC BRANCO DIÂMETRO 150MM	16	un.
LUVA DE CORRER PVC BRANCO DIÂMETRO 100MM	9	un.
LUVA DE CORRER PVC BRANCO DIÂMETRO 75MM	5	un.
CAIXA DE AREIA 60cm x 60cm COM TAMPA DE CONCRETO	5	un.
JOELHO 90° PVC BRANCO DIÂMETRO 150MM	4	un.
JOELHO 90° PVC BRANCO DIÂMETRO 100MM	8	un.
JOELHO 90° PVC BRANCO DIÂMETRO 75MM	4	un.
JOELHO 45° PVC BRANCO DIÂMETRO 100MM	1	un.
JUNÇÃO SIMPLES PVC BRANCO DIÂMETRO 100MM	7	un.
TÉ DE INSPEÇÃO PVC BRANCO DIÂMETRO 100MM	1	un.
CAP PVC BRANCO DIÂMETRO 100MM	1	un.
CALHA	4	un.
CABECEIRA DIREITA CALHA	2	un.
CABECEIRA ESQUERDA CALHA	2	un.
SUPORTE CALHA METÁLICO	6	un.
BRACEIRA CIRCULAR	4	un.
GRELHA FLEXIVEL	2	un.
RALO HEMISFÉRICO	8	un.
CORPO RALO QUADRADO 75 x 53 x 40	1	un.
GRELHA ABRE E FECHA QUADRADA CROMADA DIÂMETRO 75MM	1	un.
TANQUE PARA ARMAZENAMENTO DE ÁGUA PLUVIAL DE 600L	2	un.

LEGENDA ESGOTO SANITÁRIO	
SÍMBOLO	DEFINIÇÃO
	RALO SIFONADO
	CAIXA DE INSPEÇÃO
	CAIXA SIFONADA ESPECIAL
	CAIXA DE GORDURA
	GRELHA

LEGENDA ÁGUAS PLUVIAIS	
SÍMBOLO	DEFINIÇÃO
	RALO HEMISFÉRICO
	CAIXA DE AREIA
	RALO SIMPLES

- NOTAS
- 1- TODAS AS BITOLAS ESTÃO EM MILÍMETROS.
  - 2- TODO O TRAÇADO DE ÁGUAS PLUVIAIS REFERE-SE À LINHA DE CENTRO DAS TUBULAÇÕES.
  - 3- A TUBULAÇÃO DE ÁGUAS PLUVIAIS É DE MATERIAL PVC BRANCO CONFORME NBR 5688:2018 - TUBOS E CONEXÕES DE PVC-U PARA SISTEMAS PREDIAIS DE ÁGUA PLUVIAL, ESGOTO SANITÁRIO E VENTILAÇÃO - REQUISITOS.
  - 4- OS DIÂMETROS APRESENTADOS SÃO DN (DIÂMETRO NOMINAL).

	SÍTO: <b>CEPEL - ILHA DO FUNDÃO</b>	DATA: 15/02/2020
	ESPECIALIDADE/SUBESPECIALIDADE: SISTEMAS PREDIAIS HIDROSSANITÁRIOS	
TÍTULO DO DESENHO: <b>PB - PLANTA DE INSTALAÇÕES DE ESGOTO + ÁGUAS PLUVIAIS - COBERTURA</b>		
ESCALA: 1/100	FOLHA: 16/25	CÓDIGO DO ARQUIVO: 16_CEPel_PB_HDR
		PRANCHA: 16