

Caixa Sifonada Montada_100x100x50 Completa - Caixas e Ralos -
Esgoto - MEP - Tigre

Caixa Sifonada Montada 100x100x50 Completa - Caixas e Ralos - Esgoto - MEP - Tigre: 4	4
Torneira Boia - Agua Fria - MEP -Tigre	
Torneira Boia - Agua Fria - MEP -Tigre	1
Torneira Boia - Agua Fria - MEP -Tigre: 3/4"	1
Torneira Boia - Agua Fria - MEP -Tigre: 1	1

Bucha de Redução Longa, Esgoto Série Normal					
50.00 mmø-50.00 mmø	Esgoto	Bucha de Redução Longa, Esgoto Série Normal	Série Normal	PVC Branco	1
Joelho 45° ou 90°, Esgoto Série Normal: O ângulo da conexão não corresponde a 90° ou 45°, verificar					
50.00 mmø-50.00 mmø	Esgoto	Joelho 45° ou 90°, Esgoto Série Normal: O ângulo da conexão não corresponde a 90° ou 45°, verificar	Série Normal	PVC Branco	1
50.00 mmø-50.00 mmø	Esgoto	Joelho 45° ou 90°, Esgoto Série Normal: O ângulo da conexão não corresponde a 90° ou 45°, verificar	Série Normal	PVC Branco	1
50.00 mmø-50.00 mmø	Esgoto	Joelho 45° ou 90°, Esgoto Série Normal: O ângulo da conexão não corresponde a 90° ou 45°, verificar	Série Normal	PVC Branco	1

Tê, Esgoto Série Normal					
50.00 mmø-50.00 mmø	Esgoto	Tê, Esgoto Série Normal	Série Normal	PVC Branco	1
50.00 mmø-50.00 mmø-40.00 mmø	Esgoto	Tê, Esgoto Série Normal	Série Normal	PVC Branco	1
100.00 mmø-50.00 mmø-50.00 mmø	Esgoto	Tê, Esgoto Série Normal	Série Normal	PVC Branco	1
100.00 mmø-100.00 mmø-100.00 mmø	Esgoto	Tê, Esgoto Série Normal	Série Normal	PVC Branco	1
100.00 mmø-100.00 mmø-100.00 mmø	Esgoto	Tê, Esgoto Série Normal	Série Normal	PVC Branco	1
Total geral: 21					21

Registro de pressao DocolBase - DocolBasicos			
Registro de pressao DocolBase - DocolBasicos	Registro de pressao DocolBase - DocolBasicos: 1/2"	1/2"	1
Total geral: 1			1

Tubo Série Normal	40.00 mm	5.37
Tubo Série Normal	50.00 mm	11.91
Tubo Série Normal	100.00 mm	17.34
		34.62

Bucha de Redução Longa, Esgoto Série Normal				
50.00 mmø-50.00 mmø	Bucha de Redução Longa, Esgoto Série Normal	Série Normal	PVC Branco	1
Joelho 45° ou 90°, Esgoto Série Normal: O ângulo da conexão não corresponde a 90° ou 45°, verificar				
50.00 mmø-50.00 mmø	Joelho 45° ou 90°, Esgoto Série Normal: O ângulo da conexão não corresponde a 90° ou 45°, verificar	Série Normal	PVC Branco	1
50.00 mmø-50.00 mmø	Joelho 45° ou 90°, Esgoto Série Normal: O ângulo da conexão não corresponde a 90° ou 45°, verificar	Série Normal	PVC Branco	1
50.00 mmø-50.00 mmø	Joelho 45° ou 90°, Esgoto Série Normal: O ângulo da conexão não corresponde a 90° ou 45°, verificar	Série Normal	PVC Branco	1

Tê, Esgoto Série Normal				
50.00 mmø-50.00 mmø-50.00 mmø	Tê, Esgoto Série Normal	Série Normal	PVC Branco	1
50.00 mmø-50.00 mmø-40.00 mmø	Tê, Esgoto Série Normal	Série Normal	PVC Branco	1
100.00 mmø-50.00 mmø-50.00 mmø	Tê, Esgoto Série Normal	Série Normal	PVC Branco	1
100.00 mmø-100.00 mmø-100.00 mmø	Tê, Esgoto Série Normal	Série Normal	PVC Branco	1
100.00 mmø-100.00 mmø-100.00 mmø	Tê, Esgoto Série Normal	Série Normal	PVC Branco	1

<div>INACIOLANDIA</div> <div>CONSTRUINDO UM NOVO TEMPO</div>									
PROJETO HIDROSSANITARIO									
ENDEREÇO:		RUA ALBERICO RODRIGUES MOURA, S/N GO							
EMPREENDIMENTO:		AMPLIAÇÃO DA CEMEI CANDIDA LEOPOLDINA DE ANDRADE							
AUTOR DO PROJ.:		Luciano de Castro Pereira							
RESP. TÉCNICO:		Luciano de Castro Pereira							
<div>ASS. DO GESTOR</div> <div>ASS. DO AUTOR DO PROJETO E RESPONSÁVEL TÉCNICO</div>									
					ÁREAS:		M2:		
					TERREO:		87,78		
					TOTAL:		87,78		
					DECLARO PARA TODOS OS FINS QUE: A APROVAÇÃO DESTES PROJETOS NÃO IMPLICA NO RECONHECIMENTO PELA PREFEITURA DO DIREITO DE PROPRIEDADE E NEM DA EXATIDÃO DAS MEDIDAS DO TERRENO.				
PROJETO HIDROSSANITARIO									
Folha 3/3		Tificação:		Projeto da Ampliação da CEMEI				REV 1.0	
		CONTEUDO:		PROJETO HIDROSSANITARIO QUANTITATIVOS					
		CLIENTE:		DATA:		DES:			
		Owner		30/04/2024 10:23:40		EscalA: Projetoa			
CÓD DO PROJ. 0054-15		CLIENTE:	TIPO: Atq.	UNIDADE: Metros	FASE: PB	ESP: ADC	FL: 3/3	REV: 1.0	
Aprovações:									