

Legenda - Pavimento	
	Hidrômetro individual
	Registro de Pressão com PVC soldável
	Registro de gaveta c/ canopla cromada c/PVC soldável
	Registro esfera VS compacto soldável
	C1 Joelho 90°
	C2 Tê
	Tubulação pelo piso
	Tubulação pelo teto/parede

Lista de materiais - Pavimento	
Água fria	
Aparelho	
Chuveiro 25mm x 3/4"	6 pçs
Ducha higiênica 25mm x 1/2"	10 pçs
Torneira de Pia de Cozinha 25mm - 3/4"	1 pçs
Torneira de Tanque de Lavar 25mm x 3/4"	1 pçs
Torneira de lavatório 25 mm - 1/2"	14 pçs
Vaso Sanitário c/ cx. acoplada 1/2"	10 pçs
Metals	
Hidrômetro individual 1.5 m³/h - 3/4"	1 pçs
Registro de gaveta c/ canopla cromada 3/4"	8 pçs
Registro de pressão c/ canopla cromada 3/4"	6 pçs
Registro esfera VS compacto soldável PVC 32 mm	6 pçs
PVC Acessórios	
Engate flexível cobre cromado com canopla 1/2 - 30cm	10 pçs
Engate flexível plástico 1/2 - 30cm	14 pçs
PVC misto soldável	
Luva soldável c/ rosca 25 mm - 3/4"	8 pçs
PVC rígido roscável	
Tubete de polipropileno para hidrômetro 3/4"	2 pçs
PVC rígido soldável	
Adapt sold c/ flange fixo p cx. d'água 32 mm - 1"	6 pçs
Adapt sold curto c/bolsa-rosca p registro 25 mm - 3/4"	22 pçs
Curva 90 soldável 25 mm	22 pçs
Joelho 90° soldável 25 mm	17 pçs
32 mm	9 pçs
Joelho de redução 90 soldável 32 mm - 25 mm	8 pçs
Luva de redução soldável 32 mm - 25 mm	2 pçs
Tubos 25 mm	103.37 m
32 mm	56.89 m
Tê 90 soldável 25 mm	35 pçs
32 mm	6 pçs
PVC soldável azul c/ bucha latão	
Joelho 90° soldável com bucha de latão 25 mm - 3/4"	8 pçs
Joelho de redução 90° soldável com bucha de latão 25 mm - 1/2"	34 pçs
Reservatório cilíndrico	
Polietileno 3500 L	2 pçs

REVISÃO	DESCRIÇÃO	DATA	DESENHO	VERIF.	APROV.
01	EMIÇÃO INICIAL	FEV/2026	MAIARA	ELOI	ELOI
02					

OBSERVAÇÕES:

- MEDIDAS EM METRO.
- TODAS AS MEDIDAS E QUANTIDADES DEVERÃO SER CONFERIDAS NA OBRA ANTES DE QUALQUER PROCEDIMENTO DE FABRICAÇÃO.
- DIREITOS AUTORAIS RESERVADOS: ESTE PROJETO NÃO PODERÁ SER REPRODUZIDO OU MODIFICADO (TOTAL OU EM PARTES) SEM A EXPRESSA AUTORIZAÇÃO DOS AUTORES.



JN ASSESSORIA E ENGENHARIA

PREFEITURA MUNICIPAL
ITABERABA

GESTOR
JOÃO FILHO

PROJETO
HIDROSSANITÁRIO DA REFORMA E AMPLAÇÃO CRECHE E PRÉ-ESCOLA ELY ROCHA

PRANCHA
ÁGUA FRIA- BARRILETE

RESPONSÁVEL JOSÉ ELOI DE O. NETO	CAU/CREA 3000084570-BA	PROJETISTA MAIARA MARQUES	VISTO
DATA FEV/2026	Nº DO PROJETO 03/2026	PROJ. DE REFERÊNCIA	 José Eloi de Oliveira Neto Engenheiro Civil CREA-BA2000084570
01/02		ESCALA 1/100	

