



Legenda de condutos - NÍVEL COZINHA_DESCANSO

Água fria	(Blue line)
Alimentação	(Green line)

Legenda - NÍVEL COZINHA_DESCANSO

- Registro de Pressão com PVC soldável
- Registro de gaveta c/ canopla cromada c/ F" G"
- Registro de gaveta c/ canopla cromada c/ PVC soldável
- Registro esfera VS compacto soldável

Lista de materiais - NÍVEL COZINHA_DESCANSO

Alimentação	
PVC rígido soldável	
Joelho 45 soldável	2 pç
25 mm	
Joelho 90° soldável	5 pç
25 mm	
Tubos	69,95 m
25 mm	
Tê 90 soldável	2 pç
25 mm	
Água fria	
Aparelho	
Chuveiro	
25mm x 1/2"	2 pç
25mm x 3/4"	1 pç
Mictório de Descarga Descontinua	
1/2"	2 pç
Máquina de Lavar Roupa	
25mm x 3/4"	1 pç
Torneira de Jardim	
25 mm x 1/2"	3 pç
Torneira de Pia de Cozinha	
25mm - 3/4"	2 pç
Torneira de Tanque de Lavar	
25mm x 3/4"	1 pç
Torneira de lavatório	
25 mm - 1/2"	4 pç
Vaso Sanitário c/ ox. acoplada	
1/2"	4 pç
Ferro maleável classe 10	
Bucha de redução	
3/4" x 1/2"	2 pç
Cotovelo 90	
3/4"	2 pç
Niple duplo	
3/4"	4 pç
Metais	
Registro de gaveta c/ canopla cromada	
3/4"	6 pç
Registro de pressão c/ canopla cromada	
3/4"	3 pç
Registro esfera VS compacto soldável PVC	
25 mm	1 pç
Metais Pressmatic	
Pressmatic mictório cromado	
1/2"	2 pç
PVC Acessórios	
Bolsa de ligação pl vaso sanitário	
1. 1/2"	2 pç
Engate flexível cobre cromado com canopla	
1/2 - 30cm	4 pç
Engate flexível plástico	
1/2 - 30cm	4 pç
Tubo de ligação latão cromado c/ canopla pl vaso Sa.	
38 mm	2 pç
PVC misto soldável	
Luva soldável c/ rosca	
25 mm - 3/4"	3 pç
PVC rígido soldável	
Adapti sold curto c/bolsa-rosca p registro	
25 mm - 3/4"	11 pç
Bucha de redução sold longa	
50 mm - 25 mm	7 pç
Joelho 45 soldável	
50 mm	2 pç
Joelho 90° soldável	
25 mm	21 pç
50 mm	7 pç
Luva soldável	
50 mm	2 pç
Tubos	
25 mm	32,87 m
50 mm	24,2 m
Tê 90 soldável	
25 mm	10 pç
50 mm	6 pç
PVC soldável azul c/ bucha latão	
Joelho 90° soldável com bucha de latão	
25 mm - 1/2"	5 pç
Joelho de redução 90° soldável com bucha de latão	
25 mm - 1/2"	12 pç
Tê red 90 sold c/ bucha latão B central	
25 mm - 1/2"	1 pç

- NOTAS - INSTALAÇÃO HIDRÁULICA E SANITÁRIA:**
- A tubulação de água fria e alimentação será feita com tubos de PVC rígido soldável.
 - Tubulação de abastecimento enterrada no interior da edificação deverá ser executada com tubos em PPR.
 - A tubulação de esgoto e ventilação será feita com tubos de PVC rígido c/ ponta-bolsa.
 - CAIXAS DE INSPEÇÃO:**
 - As caixas de inspeção devem obedecer às instruções da NBR 8160: profundidade máxima de 100cm e largura mínima de 60cm;
 - As caixas de inspeção não devem ser instaladas em calçadas ou pisos em concreto, sendo recomendável em áreas de jardim ou pisos drenantes, conforme projeto.
 - RESERVATÓRIOS DE ÁGUA FRIA**
 - Os reservatórios de água fria devem atender às instruções da NBR 5626:2020, não podendo ser inferior ao consumo diário da edificação.
 - A edificação conta com um reservatório de 5000L.

ORGÃOS PÚBLICOS

PROJETO HIDRÁULICO

TIPO DE EMPREENDIMENTO	DATA
PÚBLICO	JUN/2026
CONTEÚDO	PRANCHA
PLANTA BAIXA - COZINHA LISTA DE MATERIAIS DETALHES	01/02
 PREFEITURA DO MUNICÍPIO DE MERCEDES DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA RUA DR. OSVALDO CRUZ, 555 CEP 85998-000 MERCEDES-PR FONE: (45) 3256-8045	
PROJETO:	ENG. CIVIL CRISTIAN COMIN CREA: PR -214577/D
EXECUÇÃO:	
PROPRIETÁRIO:	MUNICÍPIO DE MERCEDES CNPJ: 95.719.373/0001-23
OBRA: FECHAMENTO DE BARRACÃO PRÉ-MOLDADO LOCAL: AV. DR. MÁRIO TOTTA / LOTE Nº 18 / QUADRA Nº 03 / LOT. ZANCANELLA / MERCEDES - PR PROPRIETÁRIO: MUNICÍPIO DE MERCEDES	