



DETALHE - CAIXA DE HIDRÔMETRO SEM / ESC.

LEGENDA:

PVC Soldável marrom

- Adaptador soldável curto bolsa e rosca 32mmx1"
- Curva 90 40mm
- Curva 90 50mm
- Tê de redução 60x40mm
- Luva de redução 40x32mm
- Bucha de redução longa 32x50mm

Registros, Valv., Hid

- Registro de Gaveta bruto 1.1/4"
- Hidrômetro 5m3/h Qnominal

LEGENDA

- 1 - Joelho 90
- 2 - Bucha de redução longa
- 3 - Tê de redução
- 4 - Tê
- 5 - Curva 90
- 6 - Joelho de redução
- 7 - Curva 45
- 8 - Luva de redução
- 9 - Joelho 90 com bucha de latão

LISTA DE MATERIAIS - 1° E 2° PAVIMENTO

Quant.	Und.	Dimensão	Descrição
6.63	m	60mm	Tubo PVC Soldável marrom (NBR 5648/pe CP19)
224.61	m	40mm	Tubo PVC Soldável marrom (NBR 5648/pe CP19)
256.67	m	32mm	Tubo PVC Soldável marrom (NBR 5648/pe CP19)
32	pc	40mmx1.1/4"	Adaptador soldável curto bolsa e rosca
32	pc	32mmx1"	Adaptador soldável curto bolsa e rosca
16	pc	60mmx40mm	Bucha de redução longa
96	pc	32mm	Joelho 90
64	pc	40mm	Joelho 90
64	pc	32mm	Joelho 45
30	pc	40mm	Joelho 45
48	pc	40mmx32mm	Luva de redução
32	pc	32mm	Tê
16	pc	60mm	Tê

Quant.	Und.	Dimensão	Descrição
16	pc	5m3/h	Hidrômetro Qnominal
16	pc	1.1/4"	Registro de Gaveta bruto

OBS:

- O detalhe do Hidrômetro deverá ser compatibilizado com o detalhe de ligação aprovado pela concessionária local.
- O hidrômetro que atende aos apartamentos segue com vazão nominal de 5m3/h.

Normas atendidas:
 - NBR 5626/2020 - Instalação predial de água fria;
 - NBR 5648/2018 - Tubos e conexões de PVC;

HIDRÔMETRO P/ APARTAMENTOS 1° E 2° PAVIMENTO: 5m3/h Qnominal.

REV. Nº	DATA	DESCRIÇÃO DAS REVISÕES	AUTOR	VERIFIC.
03	19/01/2026	REVISÃO CONFORME RELATÓRIO "AS BUILT"	ALDNEY	PAUÃO
02	31/01/2022	REVISÃO DE ARQUITETURA	PAULO	PAUÃO
01	28/09/2021	COMPATIBILIZAÇÃO DE PROJETO	PAULO	PAUÃO
00	07/04/2021	EMIÇÃO INICIAL	PAULO	PAUÃO

CLIENTE: **GRUPO DIMENSÃO**

OBRA: **MERIBEL RESIDENCE**

TÍTULO: **PROJETO HIDRÁULICO BLOCO TIPO A ISOMÉTRICO - 1° E 2° PAVIMENTO LOCAÇÃO DE PONTOS HIDRÁULICOS LISTA DE MATERIAIS**

DESENHO: 1:35 DATA: 07/04/2021 RESPONSÁVEL TÉCNICO: José R. Pavao
 PLANTAS: 1:35 VERIFIC.: JR PAUÃO Eng. Civil-Crea/MA Reg. No.: NT103503-4

GAUSS PROJETOS

950 - LUBA-MA / FORTALEZA-CE
 Fone/Fax: (85)312-7800
 gaussoff@gauss.com.br

DES. Nº: **HI-06**

REV. Nº: **03**

N.º ORÇ.: 07/2021-HI-06-003

ISOMÉTRICO BLOCO TIPO A - 1° e 2° PAVIMENTO. ESC. 1/35