



Legenda	
	Registro bruto gaveta ABNT c/PVC soldável
	Registro de gaveta c/canopla cromada c/PVC soldável
	Registro de pressão c/ canopla cromada
	Válvula de descarga c/PVC soldável

Legenda das indicações	
CH	Chuveiro - 25mm x 1/2"
LV	Lavatório com Te de 90° - 25 mm - 1/2"
LV	Lavatório com joelho de 90° - 25 mm - 1/2"
RG	Registro bruto gaveta ABNT c/PVC soldável - 1.1/2"
RG	Registro de gaveta c/canopla cromada c/PVC soldável - 1"
RG	Registro de gaveta c/canopla cromada c/PVC soldável - 1.1/4"
RG	Registro de gaveta c/canopla cromada c/PVC soldável - 3/4"
RP	Registro de pressão c/ canopla cromada - 3/4"
VD	Válvula de descarga c/PVC soldável - 1.1/4"
VS	Vaso Sanitário com válvula de descarga - 1.1/4"

Legenda das indicações	
CH	Chuveiro - 25mm x 1/2"
LV	Lavatório com Te de 90° - 25 mm - 1/2"
LV	Lavatório com joelho de 90° - 25 mm - 1/2"
RG	Registro bruto gaveta ABNT c/PVC soldável - 1.1/2"
RG	Registro de gaveta c/canopla cromada c/PVC soldável - 1"
RG	Registro de gaveta c/canopla cromada c/PVC soldável - 1.1/4"
RG	Registro de gaveta c/canopla cromada c/PVC soldável - 3/4"
RP	Registro de pressão c/ canopla cromada - 3/4"
VD	Válvula de descarga c/PVC soldável - 1.1/4"
VS	Vaso Sanitário com válvula de descarga - 1.1/4"

#### NOTA DO AUTOR

- 1- RECOMENDA-SE UMA LIGEIRA DECLIVIDADE NO SENTIDO DA TUBULAÇÃO DE ENTRADA DA LIMPEZA PARA FACILITAR O ESGOTOAMENTO;
- 2- PARA MANUTENÇÃO DO RESERVATÓRIO DEVE SER INSTALADO NO RAIO DE 60 CM DE DISTÂNCIA PARA, PODENDO SER DIMINUIDO PARA 45CM INFERIORES A 1000L;
- 3- OS DETALHES CONSTRUTIVOS DAS LOUÇAS, PROJETADAS PARA TER ORIENTAÇÃO DE ALTURA DOS PONTOS DE UTILIZAÇÃO, FAVOR ATENDER PARA ESPECIFICAÇÕES DO PROJETO ARQUITETÔNICO;
- 4- O TUBO DE VENTILAÇÃO DO RESERVATÓRIO DEVERÁ FICAR A 30 CM ACIMA DO NÍVEL DA ÁGUA, FAVOR INSERIR UMA TELA PARA EVITAR ENTRADA DE INSETOS;
- 5- ALTURA DO BARRILETE COM ALTURA CONFORME VOLUME DE RESERVA TÉCNICA, ALTURA DO RESERVATÓRIO DE 0,7 EM RELAÇÃO A LAJE PARA ATENDER O VOLUME;
- 6- PROJETOS ELABORADOS DE ACORDO COM AS LEIS BRASILEIRAS, NORMAS TÉCNICAS BRASILEIRAS, LITERATURAS CONSGRADAS E PREMISSAS ELEITAS PELO CONTRATANTE, QUALQUER DESEJO DE ALTERAÇÃO DESTES PRODUTOS, DEVERÁ SER COMUNICADO AO SEU CRIADOR INTELCTUAL, ASSIM RESPEITANDO OS DIREITOS AUTORAIS PRECONIZADOS NA LEI FEDERAL NÚMERO 9.610 DE 19/02/1996.

NORMAS TÉCNICAS RELACIONADAS  
NBR 5626 – INSTALAÇÃO PREDIAL DE AGUA FRIA



#### SESC UNIDADE SANTARÉM

COORDENADOR SISC UNIDADE SANTARÉM	COORDENADOR INSTITUIÇÃO DE ENSINO
COORDENADOR SISC UNIDADE SANTARÉM	COORDENADOR INSTITUIÇÃO DE ENSINO
COORDENADOR SISC UNIDADE SANTARÉM	COORDENADOR INSTITUIÇÃO DE ENSINO

PROJETO 01/03	REVISÃO 1/1	REVISÃO R0
PROJETO 01/03	REVISÃO 1/1	REVISÃO R0







PLANTA BAIXA PAV2  
ESCALA: 1/50

ISOMÉTRICO PAV2  
ESCALA: 1/25

[illegible]

<b>Legenda</b>	
	Registo bruto gámetas ADEPT c/APAC subdividido
	Registo de gámetas clonopéias tratadas c/APAC subdividido

  

<b>Legenda das indicações</b>	
F7A	Filtro de água com jorro de 90° - 25 mm - 10"
L/V	Levatório com jorro de 90° - 25 mm - 1/2"
M8C	Motivo afluxo/clonopéia de pressão, com jorro de 90° - 25 mm
PA	Pia de cozinha com jorro de 90° - 25 mm - 10"
RG	Registo bruto gámetas ADEPT c/APAC subdividido - 1"
RGV	Registo de gámetas clonopéias tratadas c/APAC subdividido - 1"
RGV	Registo de gámetas clonopéias tratadas c/APAC subdividido - 3/8"
N5	Não atendido nos dias apontados - 10"

PLANTA BAIXA BARILETE  
ESCALA: 1/50

ISOMÉTRICO BARRILETE  
ESCALA: 1/25

Legenda de peças		
F1	PVC rígido soldável Joelho 90° soldável 60 mm	1pc
F2	PVC rígido soldável Joelho 90° soldável 32 mm	1pc
F3	PVC rígido soldável Bucha de redução sold. longa 60 mm- 32 mm Té 90 soldável 60 mm	1pc 1pc
F4	Molas Registro de gaveta bruto ABSNT 2 PVC rígido soldável Adapt. sold. curto cilíndrico-roscas p registro 60 mm - 2"	1pc 2pc
F5	PVC rígido soldável Adapt. sold. c/ flange livre p/ ex. d'água 60 mm - 2"	1pc

Legenda

⊗ Registro bruto gaveta ABNT αPVC soldável