



RELAÇÃO MILÍMETROS POLEGADAS P/ TUBULAÇÃO ÁGUA FRIA PVC (NBR 5648)									
Diam.Nominal Milímetros	20	25	32	40	50	60	75	85	110
Polegadas	1/2"	3/4"	1"	1 1/4"	1 1/2"	2"	2 1/2"	3"	4"

- 1 - AS TUBULAÇÕES PARA ÁGUA FRIA SERÃO EM TUBO PVC RIGIDO SOLDAVEL, ATENDENDO A NBR 5648 DA ABNT.
- 2 - AS CANALIZAÇÕES NUNCA SERÃO INTERMEDIARIAS HORIZONTAIS, DEVERÃO APRESENTAR REQUADROS NA INCLINAÇÃO DE 2% NO SENTIDO DO ESCOAMENTO.
- 3 - DURANTE A CONSTRUÇÃO E ATÉ A MONTAGEM DOS APARELHOS, AS EXTREMIDADES LIVRES DAS CANALIZAÇÕES SERÃO VEDADAS COM BUCHOS ROSQUEADOS, NÃO SENDO PERMITIDO O USO DE BUCHAS DE MADEIRA OU PAREDE.
- 4 - COTAS EM CENTÍMETRO.
- 5 - DIÂMETROS DAS TUBULAÇÕES E CONEXÕES EM MILÍMETRO.
- 6 - TODAS AS INSTALAÇÕES DEVERÃO, ANTES DE ENTRAIR EM FUNCIONAMENTO, SER INSPECIONADAS E ENSAIADAS COM OS TESTES PREVISTOS PELA ABNT.
- 7 - TODOS OS MATERIAIS COMPONENTES DAS INSTALAÇÕES, DEVERÃO ATENDER AOS PARÂMETROS DE FABRICAÇÃO E AOS MATERIAIS EMBALADOS EM EMBALAGENS EMBALADAS.
- 8 - TODA TUBULAÇÃO APERTE DEVERA SER CONVENIENTEMENTE FIXADA A ESTRUTURA INDICADA.
- 9 - COTAS EM CENTÍMETROS DEVEO QUANDO INDICADO.

*LISTA DE MATERIAL SOMENTE DA INTERVENÇÃO NO PROJETO EXISTENTE.
NÃO CONSTA MATERIAL QUE SE REFERE AO PROJETO ANTERIOR. A LISTA DE
ESSE PROJETO SE REFERE SOMENTE A ALIMENTAÇÃO DAS CAIXAS D'ÁGUA.
*PARA SAIR DO BARRILETE E ALIMENTAR A AFS, DEVE SER CONSULTADO O
PROJETO ANTERIOR, OBSERVANDO A DIFERENÇA ENTRE ÁGUA POTÁVEL E NÃO
POTÁVEL.