

QUESTÃO 01: Nomeie as três conexões dispostas na bancada e identifique a bitola dessas conexões.

RESPOSTA: Luva, Joelho e Nípel => **Bitola:** 25mm² ou ¾

QUESTÃO 02: Faça uma junta elástica utilizando as conexões PVC para esgoto sanitário.

RESPOSTA: (imagens ilustrativas)

1) Marcar a profundidade da bolsa na ponta do tubo.



2) Colocar o anel de borracha na virola da bolsa, do tubo ou da conexão.



3) Aplicar a pasta lubrificante no anel e na ponta do tubo ou conexão. Não usar óleo ou graxa, que poderão prejudicar o anel de borracha.



4) Encaixar a ponta chanfrada do tubo no fundo da bolsa, recuar 5mm no caso de canalizações expostas e 2mm para canalizações embutidas, tendo como referência a marca previamente feita na ponta do tubo. Essa folga se faz necessária para a dilatação da junta.



QUESTÃO 03: Faça a montagem de um cavalete colocando o hidrômetro

RESPOSTA:



Imagem ilustrativa

QUESTÃO 04: No cavalete montado, modifique as conexões necessárias e inclua a torneira para jardim da questão anterior

RESPOSTA:

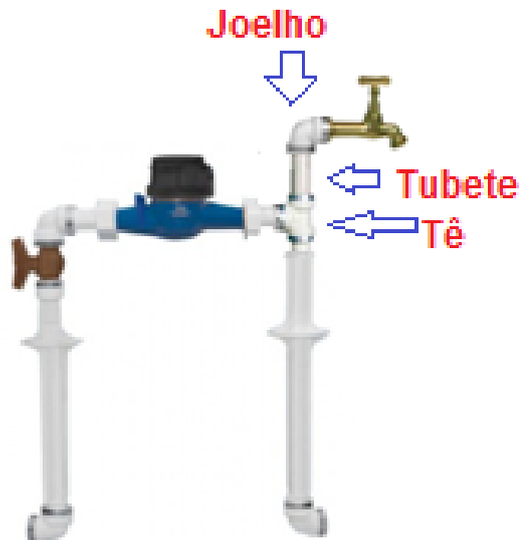


Imagem ilustrativa

QUESTÃO 05: Faça a aplicação de veda rosca em uma conexão rosqueável

RESPOSTA:

Fazer a limpeza da conexão e aplicar fita veda rosca sobre os filetes, em favor do sentido da rosca, de tal modo que cada volta trespasse a outra em ½ cm, num total de 3 a 4 voltas.