

Continue



Bucha de redução 3 4 para 1 2

Entregamos em todo o Brasil. Produtos de qualidade e procedência. Desconto para pgto. via depósito. Parcelamento em até 10x no cartão. Compre pelo telefone Das 8h às 19h de segunda a sexta. Das 8h às 14h aos sábados. 4007-1380 Capitais 0800-602-1380 Demais regiões Aplicações: - As conexões TUPY BSP são aplicadas para a condução de água, gás, vapor, óleo e outras aplicações hidráulicas em geral. São produzidas em conformidade com as especificações das normas ABNT NBR 6943, ISO 49 e EN 10242 e especificações TUPY. Lembramos que, dependendo da figura, alguns diâmetros podem constar de uma norma e não de outra. - Material: produzidas em ferro maleável preto, em conformidade com as normas ABNT NBR 6590, ISO 5922 e EN 1542. - Rosca: As roscas de vedação são produzidas em conformidade com as especificações das normas NBR NM ISO 71 e as roscas de acoplamento, conforme ABNT NBR 8133 e ISO 228. Outros tipos de roscas podem ser produzidas sob encomenda. - Inspeção: São inspecionadas de modo a garantir as especificações das normas ABNT NBR 6943, ISO 49 e EN 10242. - Marcas: Quando as dimensões permitem, são gravadas com a marca TUPY® ou ® e/ou com a identificação do diâmetro nominal. - Possuem também a marca do Inmetro - Proteção Superficial: Produzidas com acabamento preto (óleo não tóxico) ou galvanizado a fogo (zincagem por imersão a quente), conforme ABNT NBR 6323, ISO 49 e EN 10242. Outros revestimentos especiais (pinturas Epoxi, cataforética, híbrida, dupla galvanização, etc.) podem ser fornecidos sob consulta. - Notas: A Tupy Fundições Ltda. reserva-se ao direito de introduzir nas suas linhas de produtos, as alterações que julgar adequadas. Os pesos (g) constantes desta lista de preços estão sujeitos a alterações sem prévio aviso. - Material: Ferro Galvanizado- Rosca: BspPara sua segurança exija que as conexões adquiridas estejam em conformidade com as normas citadas e que sejam realizados testes de estanqueidade antes da utilização definitiva das redes instaladas. A bucha de redução cromado 34 mm 3/4 x 1/2" da Garden é um componente de alta qualidade, ideal para instalações hidráulicas residenciais que necessitam de resistência e durabilidade. Fabricada em Zamac e com acabamento cromado, essa bucha suporta temperatura máxima da água de até 100° C e uma pressão máxima de 200 m.c.a. Assim sendo, ela é compatível com projetos de instalações hidráulicas para água quente ou fria, indicado para aplicações de água em residências. Além disso, seu design rosqueável garante uma união segura e firme, evitando vazamentos e garantindo a eficiência do sistema. Com diâmetro de 25x2034 mm de comprimento, a bucha de redução 3/4 para 1/2" possui uma instalação prática, sendo recomendado seguir diretamente as orientações do fabricante para evitar a utilização inadequada de ferramentas, como a sextavada, e respeitar o limite correto da rosca. Pensando diretamente na sua segurança, o item dispõe de garantia de 1 ano pela Garden contra defeitos de fabricação, proporcionando toda a confiabilidade no seu uso. Se você procura por um bucha de redução com preço acessível, qualidade e longa vida útil, aproveite o vasto estoque na Obramax e compre pelo site, televendas ou diretamente nas nossas lojas! Sobre a Garden Fundada em 1980, a Garden nasceu com o objetivo de fabricar produtos injetados em zamac e usinados em latão. Ao longo das décadas, especializou-se na fabricação de torneiras de boia para caixas d'água, variada gama de produtos para jardinagem e conexões diversas; fabricados em latão, zamac, alumínio e plástico, tornando-se a produtora da maior linha de torneiras de bóia do Brasil. Aproveite as melhores ofertas em conexões e válvulas para torneiras e garanta sempre a máxima qualidade com preços acessíveis. Duplo clique para aumentar imagem Tamanho das conexões: A bucha tem uma extremidade com rosca fêmea de 3/4 polegadas e a outra extremidade com rosca macho de 1/2 polegada. Isso permite que você conecte uma tubulação, torneira ou outro dispositivo com rosca de 3/4 polegadas a uma tubulação, conexão ou torneira com rosca de 1/2 polegada. Material: A bucha de redução de metal é feita de um material durável e resistente, como latão, aço inoxidável ou outro tipo de metal adequado para aplicações de encanamento. Uso: Essa bucha de redução é comumente utilizada em instalações de encanamento para adaptar diferentes tamanhos de tubulação ou conexões. Ela permite que você conecte corretamente os componentes com diâmetros diferentes, facilitando a integração de diferentes partes do sistema de encanamento. Instalação: A bucha de redução é instalada rosqueando a extremidade fêmea na conexão de 3/4 polegadas e a extremidade macho na conexão de 1/2 polegada. É importante usar a fita de vedação apropriada para garantir uma vedação adequada nas roscas. Você também vai gostar