

# Jacob Delafon Toobi E8959 Torneira

Verificado, eu aprovo. O que eles dizem que a gaxeta espremida para dentro quando apertada no verdade, tal design na metade dos misturadores na tigela, apenas as mos devem estar quase no lugar certo, eu coloquei em casa e tudo fica bem e confivel

modelo terrvel Sucumbiu persuaso do vendedor e comprou todo o encanamento, uma pia, uma banheira da Delafone. Agora eu realmente me arrependo. Quase tudo pode ser chamado de vtima do design. Isso tambm se aplica ao misturador. Em qualquer torneira, no local em que entra em contato com a pia, existe uma gaxeta. Para evitar que a gua fique entre a torneira e a pia. Neste misturador, um anel fino que inserido no "corpo" do misturador. Tudo ficaria bem, mas a ranhura do anel no possui um aro interno. Como resultado, quando puxamos a torneira para a pia, ento este anel simplesmente se espreme no corpo do misturador e no veda nada. Depois de lavar as mos e fechar a torneira, a gua pinga de suas mos molhadas na torneira e a pia entra na abertura resultante e flui calmamente sob a pia. Eu tenho um armrio com gavetas do mesmo fabricante embaixo da pia e a gua vai direto para as gavetas e todo o seu contedo fica molhado. Recorri ao escritrio de representao para aconselhamento, onde me disseram que este era um recurso de design e fui aconselhado a cobrir a junta com selante)) O selante naturalmente no salvou a situaao. Como resultado, o delafon foi enviado para a prateleira da garagem e um produto mais digno de outro fabricante o substituiu. ento a gua pinga das mos molhadas na torneira e a pia entra no vo formado e flui calmamente sob a pia. Eu tenho um armrio com gavetas do mesmo fabricante embaixo da pia e a gua vai direto para as gavetas e todo o seu contedo fica molhado. Recorri ao escritrio de representao para aconselhamento, onde me disseram que este era um recurso de design e fui aconselhado a cobrir a junta com selante)) O selante naturalmente no salvou a situaao. Como resultado, o delafon foi enviado para a prateleira da garagem e um produto mais digno de outro fabricante o substituiu. ento a gua pinga das mos molhadas na torneira e a pia entra no vo formado e flui calmamente sob a pia. Eu tenho um armrio com gavetas do mesmo fabricante embaixo da pia e a gua vai direto para as gavetas e todo o seu contedo fica molhado. Recorri ao escritrio de representao para aconselhamento, onde me disseram que este era um recurso de design e fui aconselhado a cobrir a junta com selante)) O selante naturalmente no salvou a situaao. Como resultado, o delafon foi enviado para a prateleira da garagem e um produto mais digno de outro fabricante o substituiu. que este um recurso de design e foi aconselhado a cobrir a junta com selante)) O selante naturalmente no salvou a situaao. Como resultado, o delafon foi enviado para a prateleira da garagem e um produto mais digno de outro fabricante o substituiu. que este um recurso de design e foi aconselhado a cobrir a junta com selante)) O selante naturalmente no salvou a situaao. Como resultado, o delafon foi enviado para a prateleira da garagem e um produto mais digno de outro fabricante o substituiu.