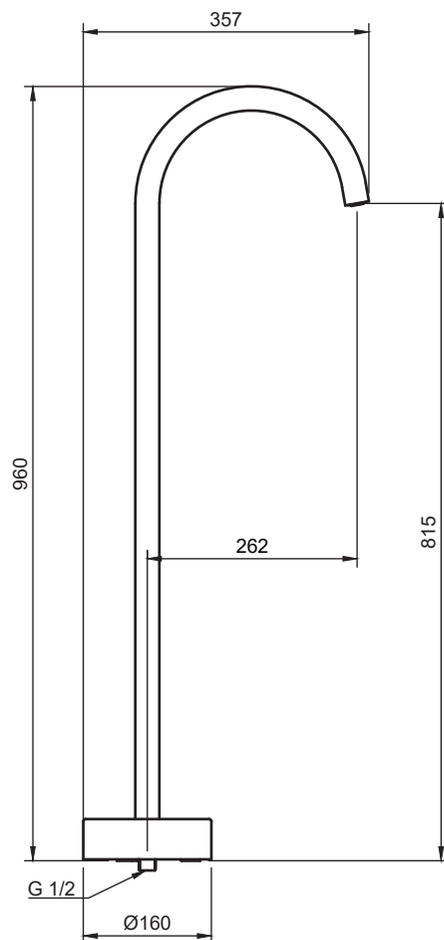


LEIA COM ATENÇÃO TODAS AS INSTRUÇÕES ANTES DE INICIAR A INSTALAÇÃO DO SEU PRODUTO. EM CASO DE DÚVIDAS, ENTRE EM CONTATO CONOSCO PELO E-MAIL: sac@dokabathworks.com.br

DESENHO TÉCNICO



INSTRUÇÕES DE UTILIZAÇÃO

1. A condição de trabalho deste produto é com a pressão da água entre 4~40 MCA e a temperatura da água de 4~70°C.
2. Regularmente limpe a superfície para manter o acabamento superficial.
Atenção: não utilize utensílios inapropriados tais como escovas afiadas, esponjas, esfregões ou detergentes corrosivos para limpar o monocomando. Não é recomendado usar o detergente vendido no mercado, porque sua fórmula muda com frequência. Limpe a torneira com um pano de algodão molhado com água e sabão neutro, em seguida enxágue e seque com um pano de algodão macio depois de cada uso.
3. Abra a água fria e quente e ajuste para uma confortável temperatura antes de usar, para evitar queimaduras.
4. Não desmonte o produto sem a ajuda de profissionais habilitados.

AVISO DE INSTALAÇÃO

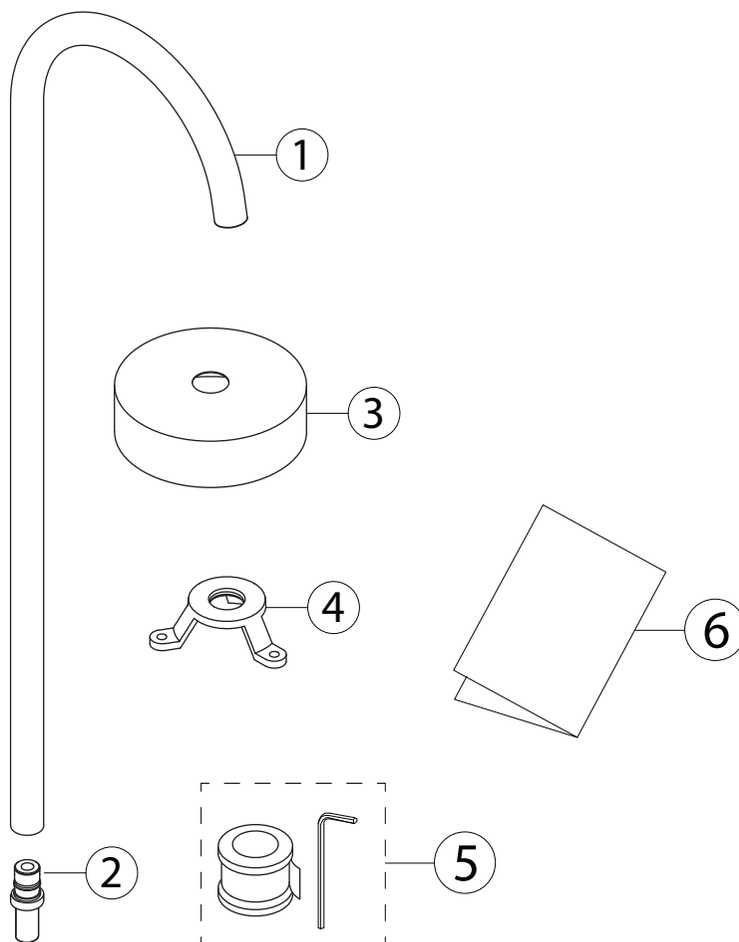
1. Instale os canos de água de acordo com este manual.
2. **Limpe os canos antes da instalação para se livrar de lama, areia ou outros detritos, pois eles podem danificar o produto e este dano não é coberto pela garantia.**
3. Mantenha este manual de instruções guardado.

*medidas em mm

Vazão da Bica: 24,3 L/min em uma pressão de 10 MCA

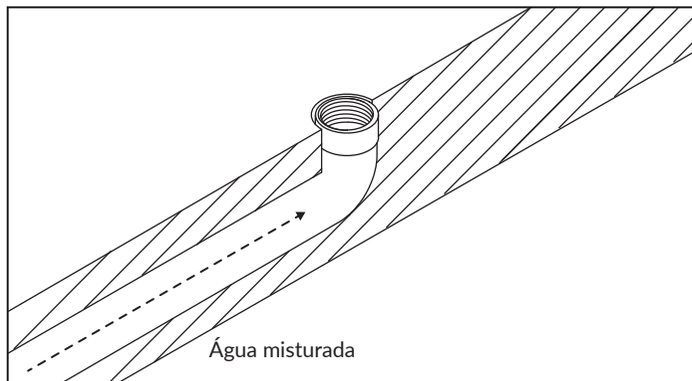
CHROME **DK5178CR** | BRUSHED NICKEL **DK5178BN** | MATT BLACK **DK5178MB** | MATT WHITE **DK5178MW**

COMPONENTES DO PRODUTO



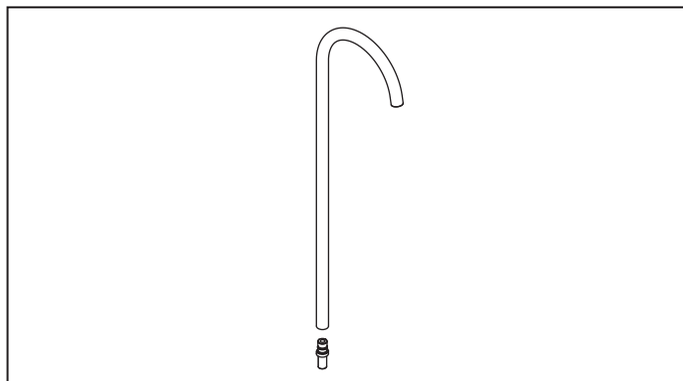
Nro.	Componentes	Qtd.
1	Bica	1
2	Conector	1
3	Arremate	1
4	Base	1
5	Acessórios de instalação	1
6	Manual de instruções	1

DIAGRAMA DE INSTALAÇÃO

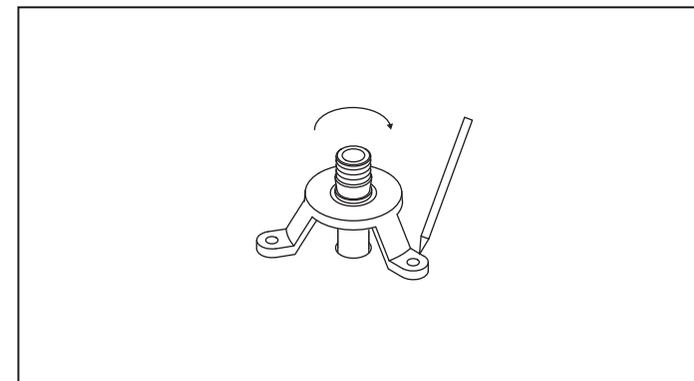


Água misturada

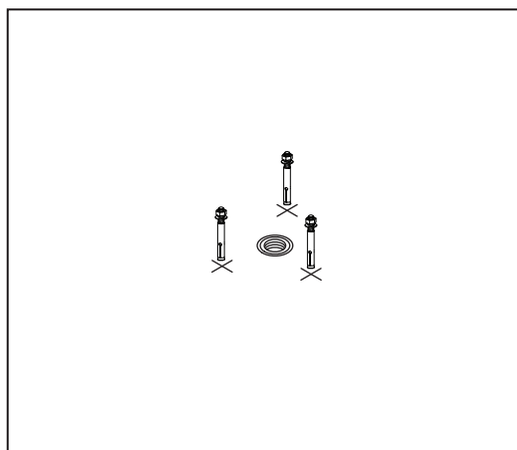
1. Esse produto deve ser utilizado em conjunto com um monocomando ou registros. Instale a espera de água já misturada rente ao piso na posição desejada.



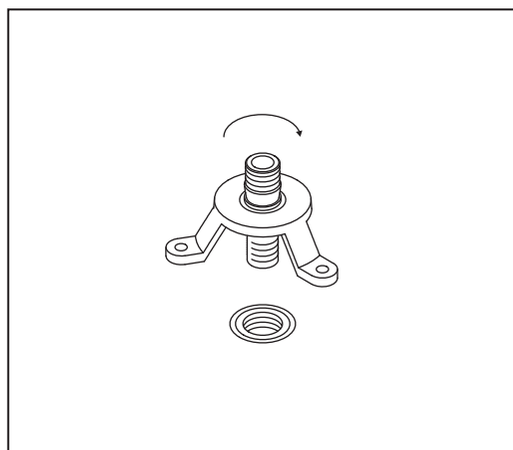
2. Remova o conector da bica afrouxando os parafusos de fixação.



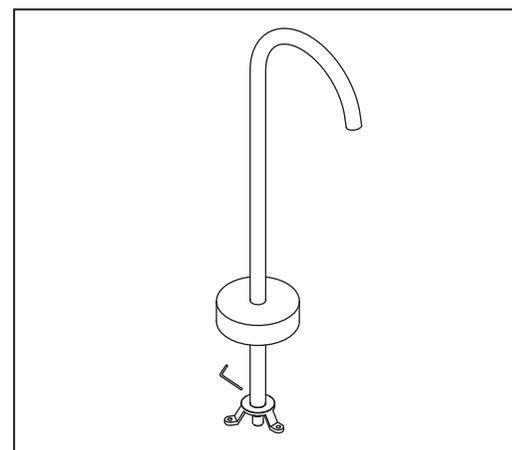
3. Instale a base no conector e rosqueie na saída de água do piso. Marque a posição dos furos no piso.



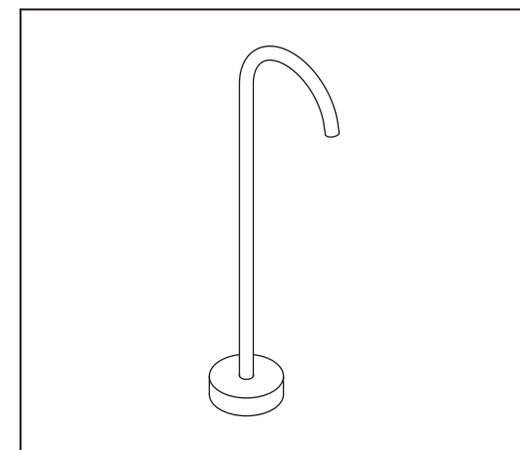
4. Faça os furos e coloque as buchas.



5. Utilize fita teflon (veda rosca) na rosca do conector com a tubulação. Rosqueie o conector e a base e fixe a base no piso.



6. Instale o arremate na bica e fixe a bica no conector com os parafusos de fixação.



7. Teste o funcionamento do produto para verificar se a instalação foi bem sucedida.