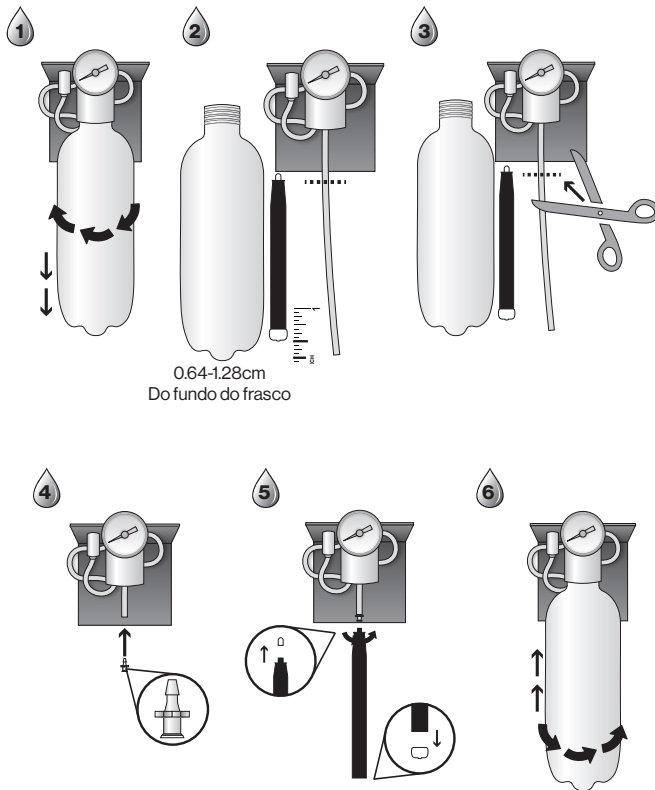


INSTRUÇÕES DE INSTALAÇÃO DentaPure™ Cartridge DPI365B

FERRAMENTAS E MATERIAIS NECESSÁRIOS:

(1) DentaPure™ Cartridge (2) Encaixe do kit de instalação (3) Tesoura ou faca afiada

Etapas de instalação para DPI365B.



Uma vez instalado:

- Verifique a pressão de ar no frasco, ajuste entre 40-50 psi.
- Opere os instrumentos da unidade dentária até que todo o ar seja purgado do sistema de água.

INSTRUÇÕES DE INSTALAÇÃO

DentaPure™ Cartridge DPI365M

FERRAMENTAS E MATERIAIS NECESSÁRIOS:

- Kit de instalação — inclui suporte(s) de fixação, 2 conexões polyflo, 1 união
- Tesoura ou faca afiada
- Fita de teflon de canalizador
- Chave ajustável

1. Localize e desligue o fornecimento de água. Identifique posição de colocação do cartucho na caixa de junção ou próximo a ela, imediatamente após o regulador de pressão da água, Certifique-se de que há espaço suficiente para o cartucho sem dobrar o tubo.

2. Ajuste a pressão do regulador de água entre 40-50 psi.

3. Remova as tampas e de transporte azuis das extremidades do cartucho. Em cada extremidade do cartucho, enrole fita de Teflon ao redor das roscas de conexão e instale as conexões polyflo incluídas de 1/4" (0,635 cm) ou 5/8" (1,59 cm) adequadas às dimensões da sua linha de água. 4. Posicione o cartucho imediatamente após o regulador de pressão da água para que a quantidade máxima da linha de água seja tratada. (Observe que o cartucho não deve tratar o cuspidor/enchimento do copo, isso pode exigir uma emenda de desvio). Certifique-se de que o cartucho esteja posicionado na direção do fluxo de água, conforme indicado pelas setas no corpo do cartucho. Corte o tubo de água usando uma tesoura ou uma faca.

Observação: se a equipe dentária tiver um cuspidor e um enchimento do copo, desvie-os usando um encaixe em "T" na linha de suprimento antes da garrafa de água.

5. Desaparafuse a parte do retentor de latão do encaixe polyflow no lado do cartucho mais próximo da junção. Deslize a tubagem pelo retentor e deslize a tubulação no encaixe do cartucho. Aperte o retentor no encaixe.

Observação: se a tubagem tiver cobertura de tecido, certifique-se de que o tecido esteja preso dentro do retentor de plástico. Certifique-se de que a tubagem não dobre após ser encaixada no cartucho.

6. Segure o cartucho verticalmente, coloque uma toalha na extremidade do cartucho. Abra a água e deixe-a fluir para purgar todo o ar.

7. Repita a etapa 5 no lado oposto do cartucho.

8. Instale o(s) suporte(s) de retenção, se desejar. Coloque o cartucho no(s) suporte(s).

9. Opere o(s) instrumento(s) dentário(s) para verificar o fluxo de água e purgar o ar e resíduos do filtro de carvão das linhas. Para instalar a emenda de desvio (a ser usada onde a água iodada não é desejada, ou seja, no abastecimento da cuspeira e enchimento do copo: desligue o fornecimento de água e despressurize o sistema de água operando a seringa. Instale um encaixe em "T" antes do cartucho.

Se desejar tratar a linha, desligue o abastecimento de água. Remova o cartucho desaparafusando os retentores de porca. Reinstale no encaixe da emenda. Abra a água e purgue o ar do sistema usando a seringa e a peça de mão. Quando o tratamento estiver concluído, reinstale o cartucho.



Manufactured by:
Crosstex International, Inc.
6789 W. Henrietta Road, Rush, NY 14543 USA
800-483-7433

Made in USA
3501005-PT / REV A - 09/2024

All company and product names are trademarks of Hu-Friedry Mfg. Co., LLC,
its affiliates or related companies, unless otherwise noted.
©2024 Hu-Friedry Mfg. Co., LLC. All rights reserved.

CROSSTEX