

SISTEMA DE BARREIRA DE PREENCHIMENTO

GUIA DE INSTALAÇÃO DO ST-IBS-1700

Hunter®

⊘ PRÁTICAS PROIBIDAS

Não aplique adesivo ao sistema de barreira de preenchimento ST da Hunter quando instalar o rotor. Todas as peças devem oferecer a possibilidade de serem removidas para permitir a manutenção do rotor.

1. Para instalar o anel do flange do rotor, use os dedos para puxar e colocar cada segmento da retenção do anel sob o flange.
2. Quando todos os segmentos da retenção tiverem sido posicionados, verifique novamente para ter certeza de que estão completamente sob a flange do rotor.



3. Para instalar a bandeja sobre a tampa verde do logotipo do rotor levante a tampa do logotipo e insira um pedaço de madeira por baixo.
4. Coloque a bandeja sobre a borda da tampa do logotipo.
5. Use os dedos para puxar e colocar cada segmento de retenção da bandeja sob a borda externa da tampa do logotipo.



Guia de instalação do ST-IBS-1700

6. Quando todos os segmentos da retenção tiverem sido posicionados, verifique novamente para ter certeza de que estão completamente sob a tampa do logotipo.



7. Baixe com cuidado o conjunto da tampa do logotipo e da bandeja. Tenha cuidado para não desengatar a bandeja da tampa do logotipo. Confirme se a bandeja e o anel estão alinhados.



8. Quando o anel e a tampa estiverem instalados, retire os dois parafusos das duas extremidades da tampa do atuador.



9. Empurre e deslize o inserto do TTS sobre a tampa do atuador. É fundamental que a ranhura do inserto do TTS deslize para dentro da abertura do anel.



9. (continuação)



10. Quando o inserto do TTS estiver instalado, prenda-a com os parafusos fornecidos. Pressione os plugues pretos para baixo para cobrir as aberturas dos parafusos.



✓ Encaixe e finalização

Após a instalação para material sem preenchimento ou para criar uma transição mais suave para o campo de jogo, siga também estas etapas.

1. Use uma lâmina ou faca quente para aparar/remover as paredes verticais da barreira do enchimento.
2. Corte uma peça redonda de 30 cm de diâmetro do material sintético utilizado no projeto.
3. Use um adesivo aprovado pela Hunter (ST-ADH-K) para prendê-la ao sistema de barreira de enchimento.
4. Faça o mesmo para o inserto do TTS cortando um pedaço do material sintético igual à forma e prenda-o com o adesivo.

HUNTER INDUSTRIES | *Built on Innovation*®
1940 Diamond Street, San Marcos, CA 92078 EUA
hunterindustries.com

© 2022 Hunter Industries™. Hunter, o logotipo da Hunter e todas as outras marcas comerciais são de propriedade da Hunter Industries, registradas nos EUA e em outros países.