

Fornecimento

Dispositivo de lavagem de duas peças E 499,
A aprox. 100 mm, Ø 23 mm.

Utilização

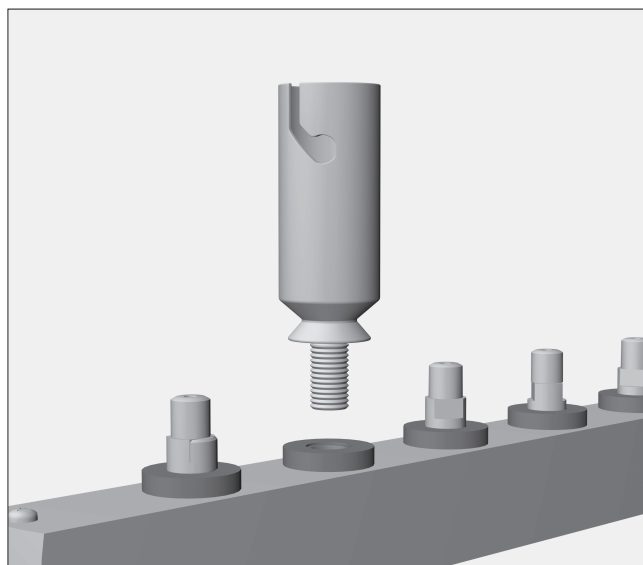
O dispositivo de lavagem E 499 está previsto para o tratamento de cânulas de insuflação, irrigação e de aspiração, incluindo válvula de sucção de diferentes especialidades tais como por ex. MIC ou otorrinologia.



⚠ Leia atentamente as medidas de segurança e precauções mencionadas no livro de instruções da máquina de lavar e desinfetar. Lave e desinfete somente produtos considerados dispositivos médicos que tenham a indicação do fabricante de que podem ser lavados na máquina e siga as indicações específicas. O programa de lavagem utilizado, de preferência com desinfecção térmica, deve ser adequado à qualidade do material dos instrumentos.

Montagem

- Segurar a parte superior do dispositivo de lavagem E 499 mais ou menos ao centro, rodar até ao batente no sentido dos ponteiros do relógio e puxar depois para cima. Não rodar pelo disco.
- Retirar um bico injector ou parafuso falso da régua de injectores de um carro, cesto superior ou módulo.
- Enroscar manualmente a parte inferior do dispositivo de lavagem E 499 com rosca na posição livre ou encaixar no bocal de silicone livre.
- Encaixar as duas peças do dispositivo de lavagem E 499 uma na outra. Depois rode a parte superior do dispositivo de lavagem no sentido contrário aos ponteiros do relógio até ao batente.



Antes da primeira aplicação poderá ser necessário uma análise do desempenho do carro, cesto superior ou do módulo.

Se forem utilizados vários dispositivos de lavagem E 499 em paralelo no carro, cesto superior ou módulo, o número desejado deve ser controlado em método de validação.
No âmbito da validação o número máximo de dispositivos de lavagem não deve ser excedido.

Utilização

- Sempre que possível, desmonte as cânulas de aspiração ou de irrigação de acordo com as indicações do fabricante e abra eventuais torneiras ou válvulas existentes.
- Em caso de sujidade excessiva será necessário efectuar uma pré-lavagem.

⚠ Antes de ligar os instrumentos ociosos deve ficar assegurada a passagem de água através dos canais Lumen.

- Segurar a parte superior do dispositivo de lavagem E 499 mais ou menos ao centro, rodar até ao batente no sentido dos ponteiros do relógio e puxar depois para cima. Não rodar pelo disco.
- As cânulas que vão ser lavadas devem ser colocadas na parte inferior do dispositivo de lavagem ①.
- Rodando o disco na parte superior do dispositivo de lavagem escolha o orifício mais pequeno adequado ②.

A abertura de saída não deve ser demasiado grande, para que durante a lavagem a água banhe suficientemente as cânulas.

- Encaixar com cuidado as duas peças do dispositivo de lavagem E 499 uma na outra ③. Conduzir as cânulas através do orifício seleccionado. Pontas de ligação e válvulas de sucção eventualmente existentes estão assim ligadas ao dispositivo de lavagem.

⚠ Ter o máximo cuidado ao colocar na máquina para que as cânulas não fiquem salientes ultrapassando os laterais do carro, cesto superior e módulos evitando que fiquem danificadas.

- Depois rode a parte superior do dispositivo de lavagem no sentido contrário aos ponteiros do relógio até ao batente.

⚠ O bloqueio adequado só é garantido quando a parte superior do dispositivo de lavagem E 499, for totalmente rodado para a esquerda no sentido contrário aos ponteiros do relógio.

Caso contrário a pressão da água pode pressionar as duas metades do dispositivo de lavagem separando-as, danificando a peça a lavar.

- Verifique antes e após o tratamento a posição correcta do bloqueio.

