

Campo de aplicación

Con el complemento E 444 pueden esterilizarse cables de luz fría y mangueras de succión. El complemento E 444 se cuelga en el carro inyector para instrumentos MIC o se pasa por el tubo de admisión de agua. Con el carro inyector se adjuntan las instrucciones de manejo por separado.

⚠ Aténgase en todo momento a las indicaciones y advertencias de seguridad de las instrucciones de manejo de la termodesinfectora. Para el tratamiento utilice exclusivamente instrumental/productos médicos que hayan sido declarados por el fabricante como aptos y tenga en cuenta las indicaciones específicas para el tratamiento. El programa de tratamiento utilizado, preferiblemente con desinfección térmica, deberá ajustarse a la calidad del material de los productos médicos.

Cables de luz fría y mangueras

- Fije los extremos superiores del cable y de la manguera de succión en el dispositivo superior de sujeción del complemento.
- Enrolle el cable de luz fría y la manguera de succión en paralelo sobre el complemento.

Las mangueras de succión deben enrollarse en una espiral descendente para conseguir así una corriente fluida ascendente del baño de lavado y que éste pueda salir sin dejar residuos al final de la operación de lavado.


- Fije el extremo inferior del cable en el dispositivo inferior de sujeción del complemento.
- Conecte el extremo inferior de la manguera de succión a un difusor de lavado; de este modo el lumen es atravesado por el baño de lavado.

Para evitar la ruptura de la fibra y el consiguiente deterioro del cable, los cables de luz fría no deben doblarse mucho.



Áreas de aplicação

No complemento E 444 podem ser lavados cabos de fibra óptica e tubos de sucção. O complemento E 444 é pendurado no carro injector para instrumentos MIC ou encaixado no tubo de entrada de água. Juntamente com carro injector são fornecidas as instruções de utilização.

 Leia atentamente as medidas de segurança e precauções mencionadas no livro de instruções da máquina de lavar e desinfetar. Lave e desinfete somente instrumentos/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 produtos médicos.

Cabos fibra óptica e tubos de sucção

- Fixar a ponta superior do cabo e do tubo no dispositivo de fixação superior do complemento.
- Enrolar o cabo de fibra óptica e tubo de sucção paralelamente ao complemento.

Os tubos de sucção devem ser enrolados em forma de espiral voltados para cima para que a água possa circular e no final seja completamente removida.

- A ponta final do cabo de fibra óptica deve ser fixa no dispositivo de fixação inferior do complemento.
- Ligar a ponta final do tubo de sucção a um injector, desta forma a água banha todo o interior.

Os cabos de fibra óptica não podem ser dobrados demasiadamente para evitar que as fibras se partam e fique danificado.