



3mach®-Silikonhülsen und –kappen ohne Ventilfunktion

Verwendungszweck: Zubehör für Spülmodule und Edelstahladapter im Bereich der Instrumentenaufbereitung.

3mach®-Silikonhülsen und –kappen ohne Ventilfunktion aus farbigem Silikon sind zur Weiterleitung von Reinigungslösungen im Reinigungsprozess einer Reinigungs- und Desinfektionsmaschine bestimmt. Es ist dabei zu beachten, dass die Silikonhülsen und -kappen den angeschlossenen Adapter- oder Spülmodul-Innendurchmessern entsprechen. Ferner sind hier Herstellerangaben und bekannte Normen zur Instrumentenaufbereitung zu beachten.



Achtung: Alle 3mach®-Silikonhülsen und -kappen müssen vor der Erstanwendung gereinigt werden und sollten nicht offen gelagert werden. Die Reinigungslösungen in Reinigungs- und Desinfektionsautomaten führen zu einer Versprödung (Verhärtung) der eingesetzten Silikonmaterialien. 3mach®-Silikonhülsen und -kappen dürfen nicht an Menschen angewendet werden.

Hinweis: Silikonhülsen und -kappen, die bei der Instrumentenaufbereitung und speziell im Reinigungsprozess eingesetzt

werden, sollten nach der Reinigung restwasserfrei sein. Versprödete oder defekte Silikonhülsen und -kappen sind

zu ersetzen.

Aufbereitung: Geeignet für alkalische Reinigungsverfahren im Bereich der maschinellen Reinigung, Thermodesinfektion und

Trocknung (bis 120 °C). Für weiterführende Gebrauchshinweise bzw. Nutzungsarten wenden Sie sich bitte per

E-Mail an info@3mach.de.

Haftung: Die Firma 3mach GmbH haftet nicht für Schäden, die durch die Verwendung der 3mach®-Produkte entstehen.

Dies gilt ebenfalls für individuell umgebaute und geänderte 3mach®-Produkte und deren Zweckentfremdung.

Hersteller: Firma 3mach GmbH, Daimlerstraße 25, 72414 Rangendingen, Germany

Tel.: 0049 (0) 74 71-98 41 18, Fax: 0049 (0) 74 71-98 41 19, www.3mach.de

G-32 Gebrauchsanweisung Version 09/2025 3mach®-Silikonhülsen und -kappen web: www.3mach.de

3mach® Copyright (disclosure of information is prohibited)





3mach® silicone sleeves and silicone caps without valve function

Use: Accessories for flushing modules and stainless steel adapters in the area of instrument preparation.

3mach® silicone sleeves and silicone caps without valve function made of coloured silicone are intended for transferring cleaning solutions in the cleaning process of a cleaning and disinfection machine. It must be ensured that the silicone sleeves and caps correspond to the connected adapter or flushing module internal diameters. The manufacturer's instructions and known standards for instrument reprocessing must also be observed.



Attention: All 3mach® silicone sleeves and silicone caps must be cleaned before first use and should not be stored openly. The cleaning solutions in cleaning and disinfection machine lead to embrittlement (hardening) of the silicone materials used. 3mach® silicone sleeve and silicone caps may not be used on humans.

Note: Silicone sleeves and silicone caps, which are used in instrument reprocessing and especially in the cleaning

process, should be free of residual water after cleaning. Brittle or defective silicone sleeves and caps must be

replaced.

Preparation: Suitable for alkaline cleaning processes in the area of mechanical cleaning, thermal disinfection and drying (up to

120 °C). For further instructions for use or types of use, please contact us by email at info@3mach.de.

Liability: 3mach GmbH bears no liability for injury or damage resulting from the use of 3mach® products. This also applies

to individually converted and modified 3mach® products and their misuse.

Manufacturer: 3mach GmbH, Daimlerstrasse 25, 72414 Rangendingen, Germany

Tel.: 0049 (0) 74 71-98 41 18, Fax: 0049 (0) 74 71-98 41 19, www.3mach.de

G-32 instructions for use

Version 09/2025

3mach® silicone sleeves and caps

web: www.3mach.de