





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

3mach®-Silikonschläuche aus transparentem Silikon (Innendurchmesser 1 – 10 mm in unterschiedlichen Wandstärken) sind zur Weiterleitung von Reinigungslösungen im Reinigungsprozess einer Reinigungs- und Desinfektionsmaschine bestimmt. Es ist dabei zu beachten, dass die Schlauch-Innendurchmesser den angeschlossenen Adapter- oder Spülmodul-Innendurchmessern entsprechen. Silikonschnüre können zur Instrumentenfixierung in Siebkörben eingesetzt werden. Ferner sind hier Herstellerangaben und bekannte Normen zur Instrumentenaufbereitung zu beachten.



Achtung: Alle 3mach®-Schläuche und -Schnüre müssen vor der Erstanwendung gereinigt werden und sollten nicht offen gelagert werden. Silikonschläuche verändern die Farbe von natur-transparent ins leicht gelbliche, wenn diese dem Tageslicht längere Zeit ausgesetzt sind. Die Reinigungslösungen in Reinigungs- und Desinfektionsautomaten führen zu einer Versprödung (Verhärtung) der eingesetzten Silikonmaterialien. 3mach®-Silikonprodukte dürfen nicht an Menschen angewendet werden.

Hinweis: Silikonschläuche, die bei der Instrumentenaufbereitung und speziell im Reinigungsprozess eingesetzt werden,

sollten nach der Reinigung restwasserfrei sein. Versprödete oder defekte Silikonprodukte 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-29 Gebrauchsanweisung Version 09/2025 3mach®-Silikonschläuche web: www.3mach.de

3mach® Copyright (disclosure of information is prohibited)

3mach® silicone tubes and cords





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

3mach® silicone tubes made of transparent silicone (inner diameter 1 – 10 mm with different wall thicknesses) are designed for conveying cleaning solutions during the cleaning process of a cleaning and disinfection machine. Ensure that the inner tube diameters correspond to the inner diameters of the connected adapters or flushing modules. Silicone cords can be used to secure instruments in sieve baskets. In addition, manufacturer specifications and recognised standards for instrument preparation must be observed in this context.



Caution: All 3mach® tubes and cords must be cleaned prior to initial use and should not be stored in an exposed state. The colour of silicone tubes changes from naturally transparent to light yellow following exposure to daylight over a longer period of time. Cleaning solutions in cleaning and disinfection machines cause the silicone materials used to become hardened and brittle. Never use 3mach® silicone products on people.

Note: Silicone tubes used during instrument preparation and especially the cleaning process should be free of residual

water following cleaning. Brittle or defective silicone products must be replaced.

Preparation: Suitable for alkaline cleaning processes in the area of mechanical cleaning, thermodisinfection 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

 ϵ

G-29 instructions for use Version 09/2025 3mach® silicone tubes web: www.3mach.de