

Die wiederverwendbare Schlaucharmatur MSP®
THE ASSEMBLY ON SITE FITTING MSP®

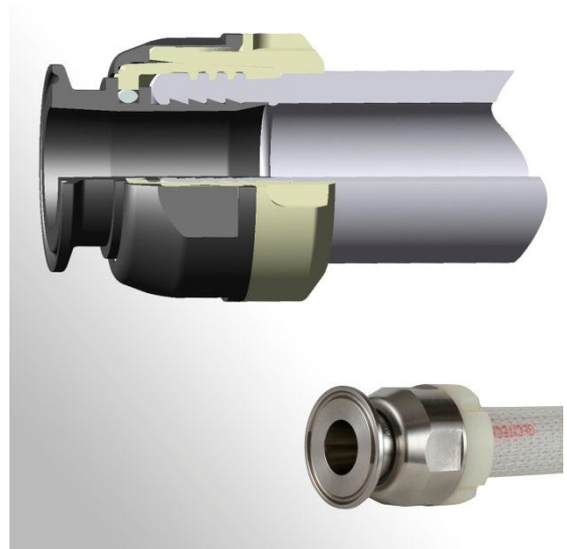
Geeignet für die Schläuche GSI® 75 NT, GSI® 75 NTP
Suitable for GSI® 75 NT and GSI® 75 NTP hoses range

Die nachrüstbare und wiederverwendbare MSP®-Kupplung (Montage vor Ort) besteht aus Edelstahl 316L.

The assembly on site fitting MSP® is in stainless steel 316.

Die MSP®-Verschraubung kann mit einem Spezialwerkzeug vor Ort montiert werden und mit einem neuen Kompressionsring (Spann-, Dichtring) wiederverwendet werden.

The MSP® fitting gives the possibility to be assembled on site with a special tool and could be also reusable with a new compression ring.



Sie ist innen und außen dank der Edelstahlwerkstoffe und einer Silikondichtung in der Armatur hygienisch ausgeführt. Dieses Konzept hat bedingt durch den Kupplungsring aus speziellem Polymer eine hohe Verschleißfestigkeit.

Das Verschrauben erlaubt eine perfekte Spannung und Festigkeit der Schlauchenden. Die Schlaucharmatur wird mit dem Anschluss (z.B. Clamp, DIN, usw.) in einem Stück gefertigt und bietet eine ähnliche Stabilität wie beim fest verpressten NRS „Monobloc“-System.

Hygienic inside and outside thanks to a silicone seal in the ferrule groove of the fitting. This concept is also non galling due to its coupling ring in special polymer.

The screw-on fitting allows a perfect compression and holding of the hose extremity, in addition to the locking of the ferrule into the fitting groove making it monobloc like a swaged system.

Der MSP® Anschluss ist patentiert und eine eingetragene GECI Marke.
The MSP® fitting is a Gecitech registered trade mark and Gecitech patented .

DAA.0059.00 10/13



10, RUE JOSEPH-MARIE JACQUARD - Z.A. PESSELIERE – 69780 MIONS - FRANCE
☎ +33 (0)4 78 20 65 25 - 📠 +33 (0)4 78 21 85 60 - 🌐 Site Web: www.gecitech.com - ✉ E-mail: mail@gecitech.fr

