

TWS-Schlauchsiegel

zum hygienischen Versiegeln von Schlauchkupplungen

mit GEKA®, Storz-C und Storz-B Kupplungen

Eine hygienische Versicherung stellt unser Siegelverschlusssystem für Trinkwasserschläuche dar. Trinkwasserschläuche müssen gelagert und transportiert werden. Um desinfizierte von unbehandelten Schläuchen unterscheiden zu können und eine Kontamination auf dem Transport oder während der Lagerung zu verhindern werden frisch desinfizierte Schläuche mit lebensmittelechten Kunststoffverschlüssen versiegelt.



3/4" Trinkwasserschlauch mit GEKA® Kupplung und lebensmittelechten Kunststoffsiegeln.

Versiegelter 3/4" Trinkwasserschlauch mit GEKA® Kupplung.



GEKA® Schlauchsiegel Größen: und Verpackungseinheiten:

für GEKA® Kupplungen 3/8"-1/2"-5/8"-3/4"-1"- 1 1/4" - 1 1/2" **CES-SVKS-G,** Verpackungseinheit 100 – 500 – 1000 Stck.



TWS-Schlauchsiegel

zum hygienischen Versiegeln von Schlauchkupplungen

mit GEKA®, Storz-C und Storz-B Kupplungen

Mit den TWS-Schlauchsiegeln lassen sich nicht nur Trinkwasserschläuche versiegeln, auch Feuerwehrschläuche, Lebensmittelschläuche, Bauschläuche oder Abwasserschläuche können kostengünstig verschlossen werden.



versiegelte Storz-B Kupplung an einem Bauschlauch

Die Verschlusssiegel werden mit einer handelsüblichen Heißluftpistole aufgeschrumpft. Die Versiegelung ist extrem stabil, lebensmittelecht und dabei preiswert und einfach zu installieren.

Storz Schlauchsiegel: Größen und Verpackungseinheiten:

für Storz-C Kupplungen **CES-SVKS-STC**, Verpackungseinheit 100 Stck.

für Storz-B Kupplungen **CES-SVKS-STB**, Verpackungseinheit 100 Stck.