

Armaturensysteme für Silikon Schläuche



Spezifikation:

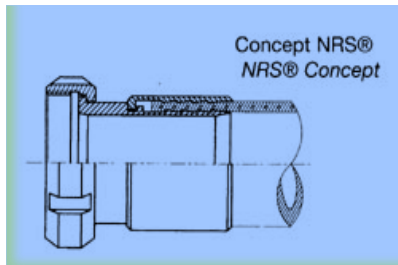
Unsere Fittinge für Silikonschläuche sind speziell für den Einsatz mit unseren Typen NS-V und NS-W/WS-W konstruiert worden. Sie werden ausschliesslich aus hochwertigem Edelstahl produziert, wobei die produktberührten Teile immer aus einem Stück gedreht sind.

Die Oberflächengüte der produktberührten Teile beträgt standardmässig überall höchstens 0.8µ. Auf Wunsch werden die Fittinge auf einen Wert von höchstens 0.4 µ elektropoliert.

Jeder Fitting wird mit einer eindeutigen Batch-Nummer gekennzeichnet. Somit stellen wir die Nachverfolgbarkeit zu 100% sicher. Dies erlaubt uns auch, Ihnen zu jeder Zeit – auch nachträglich - ein 3.1-Zeugnis zustellen zu können.

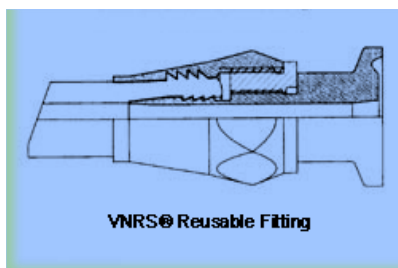
Die verschiedenen Systeme:

Erhältlich sind grundsätzlich alle gängigen und normhaltigen Fittinge, wie Clamp, DIN, SMS, IG, AG, Flanschen, etc.



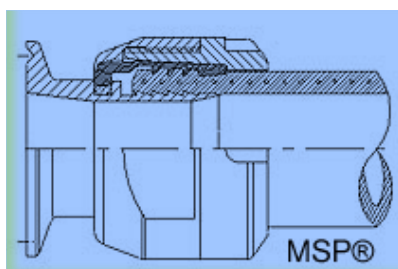
NRS

System mit Presshülsen. Die Armatur und die Presshülse werden zusammen mit dem Schlauch verpresst. Durch das optimale Zusammenspiel der Komponenten erreichen wir einen absolut hygienischen, totraumfreien Übergang zwischen Fitting und Schlauchseele.



VNRS

System speziell für unseren Schlauchtyp NS-V. Montage ohne spezielle Werkzeuge on site. Alle Teile sind wiederverwendbar. CIP-fähig. Durch das optimale Zusammenspiel der Komponenten erreichen wir einen absolut hygienischen, totraumfreien Übergang zwischen Fitting und Schlauchseele.



MSP

System speziell für unseren Schlauchtyp NS-W/WS-W. Montage ohne spezielle Werkzeuge on site. Alle Teile bis auf den Kompressionsring sind wiederverwendbar. CIP-fähig. Durch das optimale Zusammenspiel der Komponenten erreichen wir einen absolut hygienischen, totraumfreien Übergang zwischen Fitting und Schlauchseele.