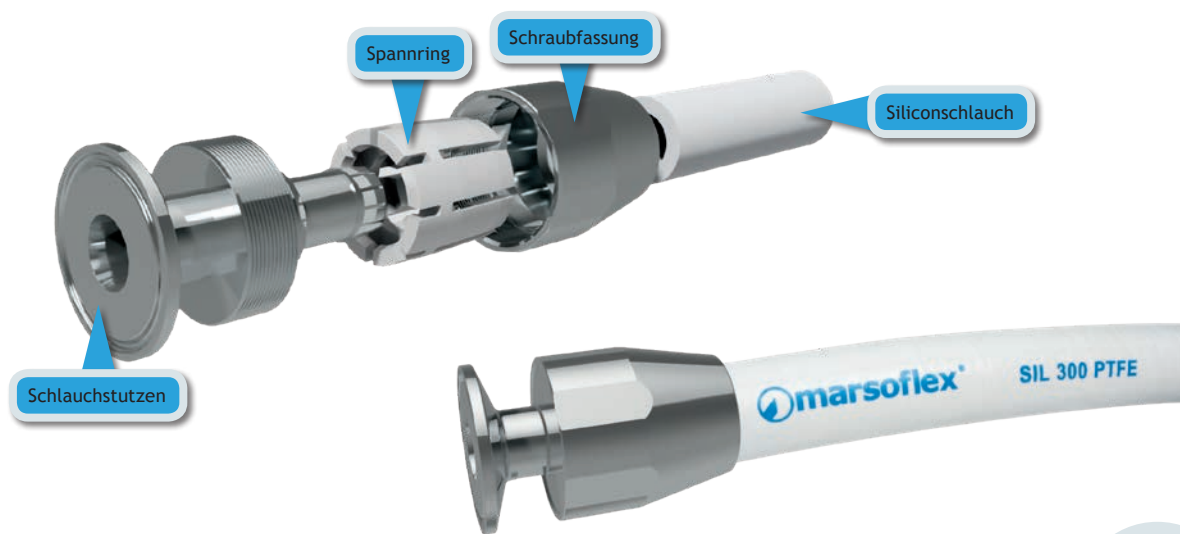



ReLock[®]

Wiederverwendbare Schraubarmatur

Dreiteilige wiederverwendbare Schraubarmatur

für unsere  **marsoflex**[®] Schläuche Typ SIL200, SIL300, SIL300PTFE, SIL350PTFE



Unsere dreiteilige Verschraubung ist eine hochwertige, wiederverwendbare Schraubarmatur für unsere  **marsoflex**[®] Schläuche Typ SIL200, SIL300, SIL300PTFE, SIL350PTFE, SIL-C, SIL-R und SIL-W. Sie wurde speziell entwickelt, um die hohen Ansprüche der pharmazeutischen und biochemischen Industrie zu erfüllen.

Sie erweitert unser Produktportfolio im Bereich der wiederverwendbaren Armaturen optimal und eignet sich besonders für große Nennweiten, bei denen eine Verschraubung mit unserer zweiteiligen Armatur nicht mehr möglich ist. In der Standardausführung ist die Schraubarmatur in den Abmessungen DN 13, DN 20 bis DN 50 erhältlich. Dazu verfügt sie über ein Anschweißende nach DIN 11866 Reihe B, sodass alle gängigen

Schlauchanschlussarten sowie kundenspezifische Anschlüsse verwendet werden können.

- besonders leicht zu reinigen
- optimiert für Reinraumfertigung
- zur Selbstmontage geeignet
- kein spezielles Werkzeug nötig

Der medienberührende Schlauchstutzen ist aus hochwertigem und hochbeständigem Edelstahl 1.4404 oder 1.4435. Der Spannring ist aus autoklavierbarem PVDF. Die Schraubfassung ist wahlweise in Edelstahl oder PVDF verfügbar. Für die dreiteilige, wiederverwendbare Schraubarmatur empfehlen wir unsere Siliconschläuche.