


Flexibel und belastbar: SIL 300 PTFE

Der SIL 300 PTFE ist eine innovative Neuentwicklung. Der Schlauch verfügt über hervorragende Eigenschaften hinsichtlich chemischer und thermischer Beständigkeit - dank eines hochwertigen, transparent-weißen PTFE-Innenliners. Dieser gewährleistet aufgrund seiner extrem glatten Oberfläche und geringen Adhäsionskräften zudem eine einfache Reinigung und sehr hohe Reinheit. Gleichzeitig überzeugt der SIL 300 PTFE mit großer Flexibilität und hervorragender mechanischer Belastbarkeit. Ein Ergebnis der verwendeten, hoch entwickelten Silicone sowie seiner einzigartigen Konstruktion.

All diese Eigenschaften prädestinieren den SIL 300 PTFE für den Einsatz unter anderem in sterilen pharmazeutischen, lebensmitteltechnischen, kosmetikproduzierenden oder chemischen Bereichen. Er zeichnet sich durch seine anwendungsfreundliche Handhabung und leichte Reinigung aus. Der SIL 300 PTFE erfüllt alle Ansprüche, die z. B. bei der Verwendung in Abfüllanlagen und Füllmaschinen, der Ansatzherstellung oder bei innerbetrieblichen Verladevorgängen gestellt werden.

Für Bereiche mit explosiver Prozessatmosphäre ist der SIL 300 PTFE auch mit einer elektrisch ableitfähigen schwarzen Innenseele lieferbar.

Für jede Anforderung die richtige und passende Verbindung

Optional kann der SIL 300 PTFE mit verpressten Anschlüssen oder mit den neuen wiederverwendbaren Armaturen (Schraubfassung wahlweise aus Edelstahl oder PVDF) von  **marsoflex**[®] geliefert werden. Beide Varianten zeichnen sich durch einen nahezu ansatzlosen Übergang des Stützens zum Schlauch aus.



Testen Sie den
SIL 300 PTFE jetzt -
lieferbar in Abmessungen
von DN 13 bis DN 50

Sie haben Interesse oder bereits Bedarf an unserem SIL 300 PTFE-Schlauch? Dann kontaktieren Sie unser Vertriebsteam. Wir werden Ihnen alle weiteren Informationen zukommen lassen und erstellen Ihnen ein individuelles Angebot.

