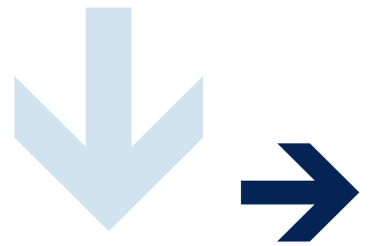


**HALTEN EWIG
ODER SO LANGE
WIE SIE WOLLEN.**



Schnellsteckverbindungen Serie »NonPlusUltra«

EDELSTAHL

- Arbeitsdrücke bis max. 25 bar (Druckluft/neutrale Gase) bzw. 150 bar (Flüssigkeiten, Öl, Fett)*
- Edelstahl 1.4404, korrosions- und säurebeständig
- FDA-konforme FPM-Dichtungen
- Temperaturbereich zwischen -20 °C und 150 °C
- Auch für Rohre geeignet



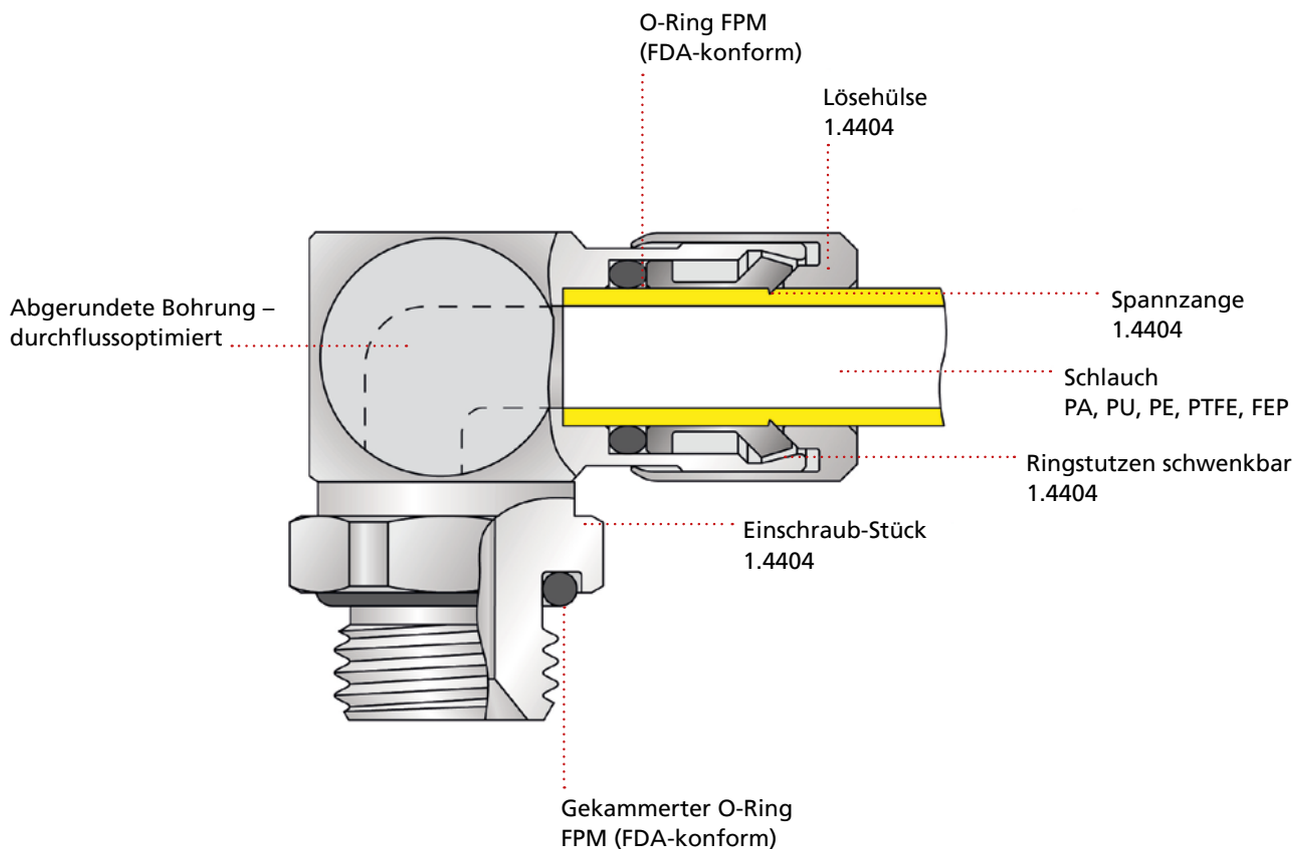
Hohe Wirtschaftlichkeit.

Die Schnellsteckverbindungen der Serie »NonPlusUltra« vereinen exzellente Materialqualität mit bester Verarbeitung. Alle Komponenten zeichnen sich durch maximale Dichtheit aus und sind durchflussoptimiert. Sie sind komplett aus korrosionsfreiem und säurebeständigem Edelstahl mit einer Oberflächenrauheit (Ra) von < 0,8 gefertigt. Ihre Oberflächen-

beschaffenheit stellt sicher, dass sich die Steckverschraubungen und -verbindungen leicht reinigen lassen, dabei sind sie auch sterilisierbar. Die bewegbaren Verschraubungen eignen sich durch einen speziellen Schwenkmechanismus für kontinuierliche Bewegung. Alles in allem vertrauen Sie Ihre Anwendung mit dem Einsatz dieser Serie einem extrem robusten Produkt an.

* Abhängig vom Durchmesser des Schlauchanschlusses.

ÜBERZEUGEN SIE SICH SELBST VON DEN VIELEN VORTEILEN.



Einsatzgebiete.

Diese Produkte eignen sich hervorragend für die Prozess- und Verfahrenstechnik und die Lebensmittel- und Pharmaindustrie. Des Weiteren können sie in der Wasserkühlung, zur Schmierung, für Vakuumanwendungen und im Reinraum eingesetzt werden. Die geeignete Reinigung für die Reinraumnutzung obliegt Ihnen.

Individuelle Lösungen, die genau zu Ihrer Anwendung passen.

Neben der Standardausführung bieten wir Ihnen die folgenden Sondervarianten auf Anfrage:

- R-Gewinde
- EPDM-Dichtungen
- EPDM-Dichtungen mit Trinkwasser-Zulassung
- Ab Werk geeignet für Reinraumklasse 3 nach DIN EN ISO 14644-1
- Lösehülse mit farblicher Keramikcodierung



Sie sind an einer ähnlichen Lösung für Ihr Unternehmen interessiert? Sprechen Sie uns gerne an. Wir freuen uns darauf.

Edelstahl-Rohr

Für fast alle Medien



Farbliche Keramik-Codierung auf Anfrage

KONTAKT

RIEGLER & Co. KG
Schützenstraße 27
72574 Bad Urach

+49 7125 9497-0
info@riegler.de
www.riegler.de