



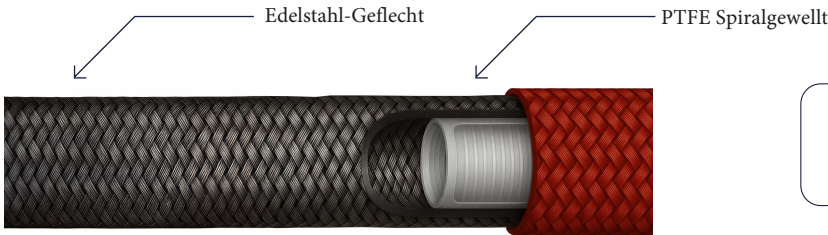
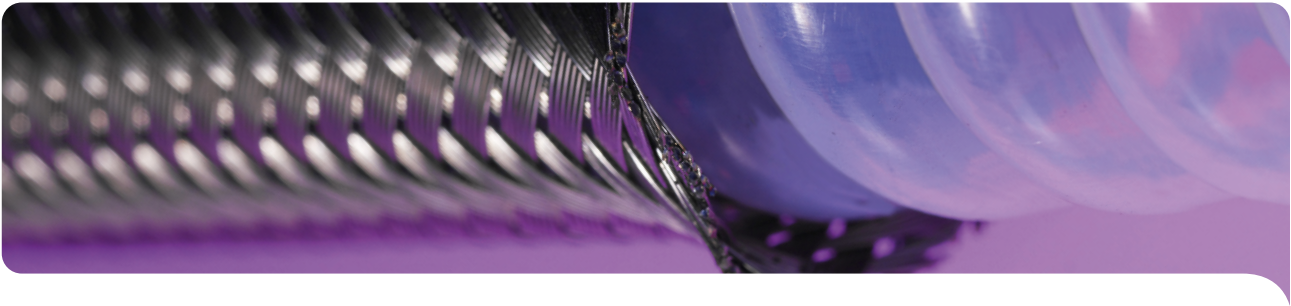
Schlauch- und Dichtungstechnik



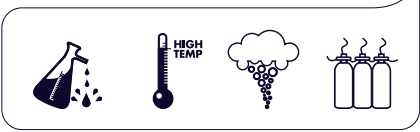
**PTFE-800**

**PTFE-Wellenschlauch mit Edelstahl- und Polyesterumflechtung**

# PTFE-800    PTFE-Wellschlauch mit Edelstahl- und Polyesterumflechtung



Anwendungen:



TYP	DN	INNENØ	AUSSENØ	BIEGE RADIUS	BETRIEBSDRUCK	BERSTDRUCK
		(mm)	(mm)	(mm)	(bar)	(bar)
PTFE-800	6	6,5	10,6	20	150	600
PTFE-800	10	9,7	15,4	30	140	560
PTFE-800	12	12,7	20,4	40	125	500

## PTFE-Wellschlauch mit Edelstahl- und Polyesterumflechtung

Seele: PTFE-spiralgewellt

Empfohlene Medien:

Für Mitteldruckbereiche mit Hydraulikflüssigkeiten und chemisch anspruchsvollen Medien ausgelegt.

Anwendungsbereich:

Ideal für die Chemie-, Lebensmittel- und Pharmaindustrie sowie für entsprechende Anlagen.

Temperierschlauch der Premiumklasse – entwickelt für maximale Arbeits- und Prozesssicherheit, hohe Temperaturperformance, sehr gute Biegsamkeit und lange Standzeiten. Mit farbig geflochtener Polyesterergarn-Ummantelung. Platzsparende, kompakte Leitung für anspruchsvolle Anwendungen.

- 1. Umflechtung: Edelstahldrahtgeflecht aus AISI 304 / 1.4301
- 2. Umflechtung: Polyesterumflechtung in BLAU, ROT, SCHWARZ

Temperaturbereich: -70 bis +260 °C

**Varianten: Auch in anderen Nennweiten, Farben und antistatisch lieferbar**

