

 **Kutting**

LÖSUNGEN FÜR DIE FLUIDTECHNIK
Schläuche · Armaturen · Systeme



MIT SYSTEM IN VIELEN BRANCHEN

Vom Schlauch bis zur einsatzbereiten Baugruppe

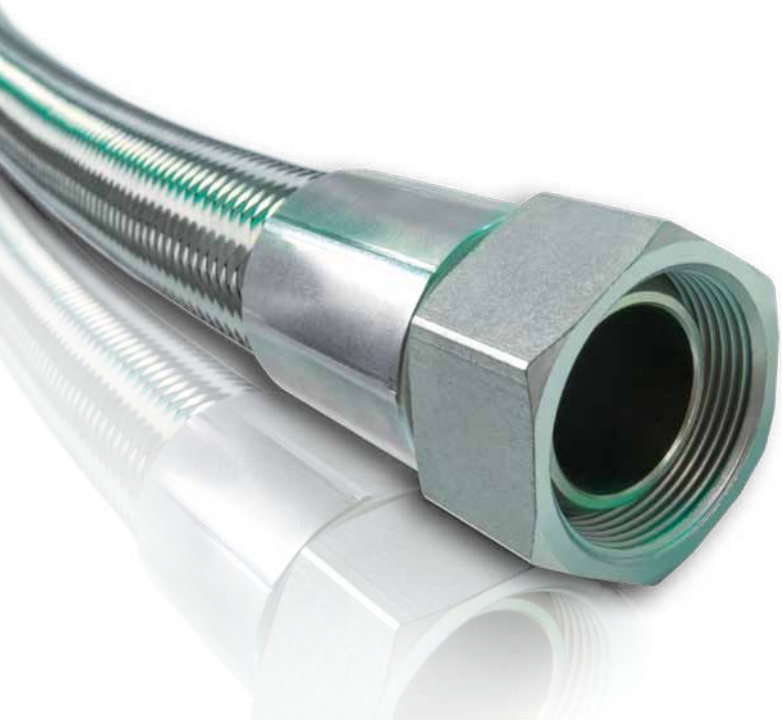
Schlauchleitungen, Armaturen und Systeme für Hoch- und Höchstdruck sorgen für den sicheren und reibungslosen Transport jeglicher Art von Medien. Eine wichtige Aufgabe, die die Qualitätsprodukte von RK Kutting seit rund 30 Jahren erfüllen. Umfassendes technisches Know-how und die konsequente Entwicklung unseres Sortiments und unserer Leistungen sind die Voraussetzungen, die uns von Anfang an zu einem gefragten Technologiepartner für unterschiedlichste Branchen machen.

Wir sind stark als Systemlieferant, sowie als Problemlöser und begegnen den Herausforderungen des Marktes mit innovativen Produktideen, die wir an drei Standorten in Europa realisieren. Dabei gehen wir mit maßgeschneiderten Service- und Logistikleistungen auf die individuellen Bedürfnisse unserer Kunden ein.

Sprechen Sie mit uns über Ihre Vorstellungen.

Anspruchsvolle Materialien, aggressive Medien, schwierige Einbaubedingungen – durch den permanenten Dialog mit unseren Zielbranchen kennen wir die Anforderungen der unterschiedlichsten Einsatzgebiete:

- Maschinenbau
- Medizintechnik
- Chemische Industrie
- Fluidtechnik
- Offshore
- Formen- und Werkzeugbau
- Dosier- und Klebetechnik
- Kunststofftechnik
- Umwelttechnik
- Farbspritzanlagen
- Land- und Baumaschinen



Unsere Service-Leistungen

- Leistungsfähiges Dispositionssystem
- Kooperation im Bereich Kanban-Logistik mit E-Kanban oder Easy Buy
- Integration in Kunden- und Lieferantensysteme zur Optimierung von Lieferprozessen
- Variable Logistiklösungen
- Nachhaltige und umfassende Kundenbetreuung
- Zuverlässiger Lieferservice, optimierte Lieferzeiten

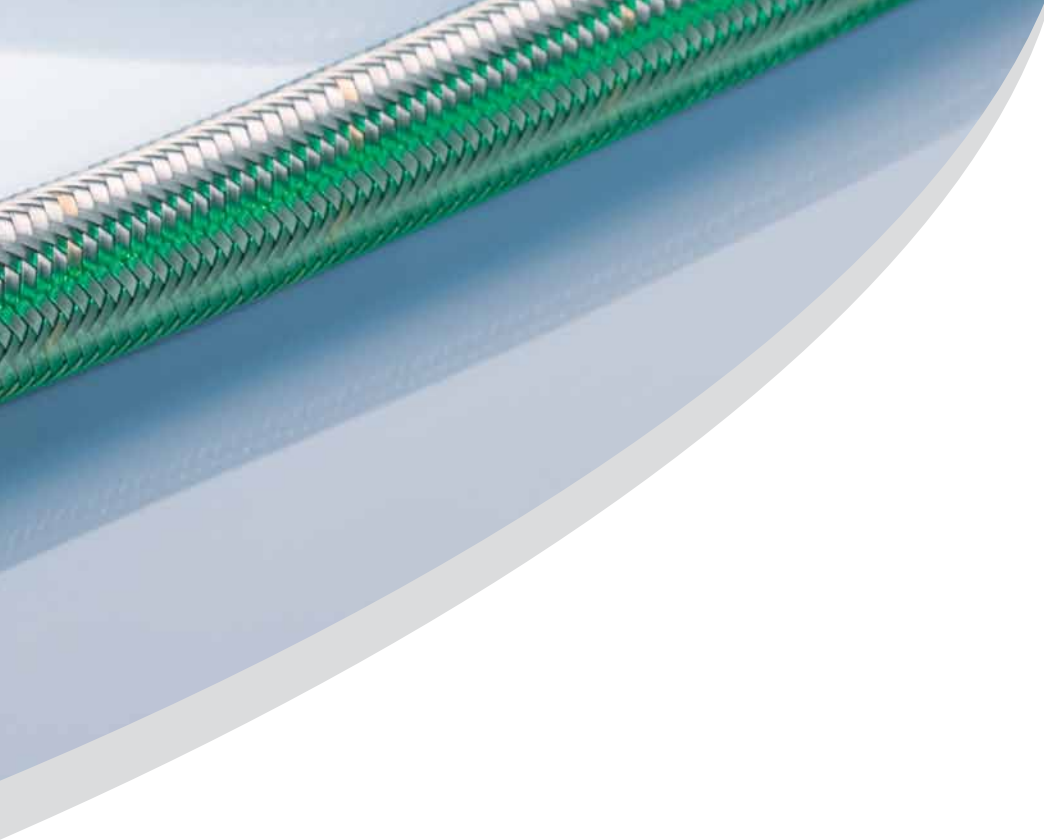




Unser Produktportfolio:

- Thermoplastische Hochdruckschläuche
- PTFE/PFA-Schläuche glatt oder gewellt
- Baugruppen oder Komplettsysteme für unterschiedlichste Einsatzgebiete
- Sonderschläuche

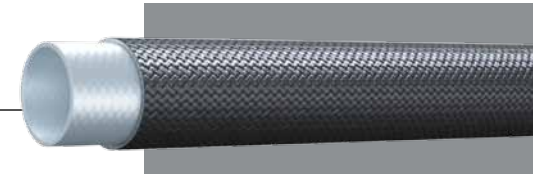
In allen gängigen Nennweiten und gewünschten Abmessungen verfügbar.



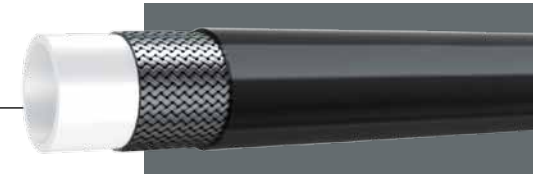
PTFE/PFA-
WELLSCHLÄUCHE



PTFE-
SCHLÄUCHE



THERMOPLASTISCHE
HOCHDRUCKSCHLÄUCHE



MIT KNOW-HOW ZU HÖCHSTER GÜTE

Von der Entwicklung bis zur Qualitätssicherung

Die Qualität unserer Produkte hat höchste Priorität. Nicht nur aus Verantwortung gegenüber unseren Kunden, sondern auch im Sinne umfassender Produktsicherheit. Vor diesem Hintergrund engagieren wir uns besonders für neueste Prüfmethoden und Produkttests. Auf unserem Impuls-Prüfstand setzen

wir unsere Schläuche und Armaturen intensiven Druck-Belastungen aus, um so genaue Kenntnisse über das Materialverhalten, zum Beispiel bei Berstdruckversuchen, zu erzielen. Darüber hinaus testen wir hinsichtlich Temperatur, Bewegung oder anderen äußeren Einflüssen.





MIT ERFAHRUNG ZU MEHR INNOVATION

Von der Beratung bis zur perfekten Lösung

Umfassende Technologie-Kompetenz und Zuverlässigkeit zeichnet uns in Entwicklung, Beratung und technischem Vertrieb aus. Die Basis hierfür bilden unsere bestens ausgebildeten, zum Teil in langjähriger Verantwortung stehenden Mitarbeiter. Dabei stehen wir als Familienunternehmen persönlich für alle Entscheidungen und setzen auf vertrauensvolle Teamarbeit miteinander ebenso wie im Dialog mit unseren Kunden.

Das Unternehmen im Überblick

- 1979 Gründung der RK Kutting GmbH
- 1980 Einführung der Produktion von thermoplastischen Hochdruckschlauchleitungen
- 1983 Neubau eines modernen Industriebetriebes in Talheim
- 1990 Einführung der CNC-Fertigung
- 1993 Gründung des Tochterunternehmens Polyhose, seit 2002 Kutting UK in Großbritannien
- 1994 Einführung des QS-Systems nach DIN EN ISO 9001, heute DIN EN ISO 9001:2000
- 1998 Erweiterung der Produktionsfläche in Talheim auf 4.000 m²
- 2001 Gründung des Tochterunternehmens Kutting France
- 2007 Erweiterung der Produktionsfläche in Frankreich auf 3.000 m²
- 2009 30jähriges Firmenjubiläum mit 85 Mitarbeitern. Die Geschäftsführung liegt in den Händen von Gisela Kutting, mit Alexandra Kutting ist die nächste Generation in die Leitung des Unternehmens involviert.







RK Kutting GmbH

Stammsitz Talheim, Deutschland
Entwicklung, Planung und Vertrieb
von Schlauchleitungen und Armaturen.



Kutting France S.A.R.L.

Niederbronn-les-Bains, France
Produktion von thermoplastischen
und PTFE-Schläuchen mit Draht- und
Edelstahldruckträgern.
Vertrieb für Frankreich und Benelux.



Kutting UK Ltd.

Milton Keynes, UK
Produktion von thermoplastischen
Schläuchen mit Textil- und
Aramid-Druckträgern.
Vertrieb für UK und Nordeuropa.



RK Kutting GmbH · Deutschland
Egerten 9 · D-74388 Talheim
Postfach 2 · D-74386 Talheim
Telefon +49 (0) 71 33 - 98 14-0
Telefax +49 (0) 71 33 - 98 14-11
info@kutting.de · www.kutting.de

Kutting France S.A.R.L. · France
Zone d'activités du Sandholz
67110 Niederbronn-les-Bains
Telefon +33 (0) 3 88 05 84 20
Telefax +33 (0) 3 88 05 84 21
kutting.france@wanadoo.fr · www.kutting.fr

Kutting UK Ltd. · United Kingdom
16 Tanners Drive · Blakelands
Milton Keynes · MK 14 5BN
Telefon +44 (0) 19 08 - 21 81 00
Telefax +44 (0) 19 08 - 21 86 66
info@kutting.co.uk · www.kuttinguk.co.uk