

Schlauchleitungen

# Schlauchleitungen

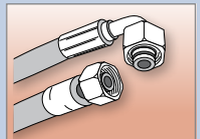
Produktbilder	Produkt
	<b>Hydraulikschläuche</b> In den Nennweiten 5 bis 60 mm lieferbar, mit Textil- oder Stahldrahtgeflechteinlagen, Druckbereich bis 700 bar Betriebsdruck
	<b>Thermoplastikschläuche</b> In den Nennweiten 3 bis 25 mm lieferbar, mit Polyester-, Aramid- oder Stahldrahtgeflechteinlagen, Druckbereich bis 350 bar Betriebsdruck, Einzel- oder Doppelschläuche
	<b>PTFE-Schläuche</b> In den Nennweiten 3 bis 25 mm lieferbar, mit Teflon-Seele glatt oder gewellt, Temperaturbereich bis +200°C, Druckbereich bis 365 bar Betriebsdruck
	<b>Edelstahlwellschläuche</b> In den Nennweiten 6 bis 250 mm lieferbar, Innen- und Außenseele aus Edelstahl, Anschlüsse werden angeschweißt, Druckbereich bis 220 bar Betriebsdruck
	<b>Hochdruckreinigungsschläuche</b> In den Nennweiten 6 bis 12 mm lieferbar, hochzugfeste Stahldrahtgeflechteinlagen, Temperaturbereich bis +150°C, Druckbereich bis 600 bar Betriebsdruck
	<b>Wasserschläuche</b> In den Nennweiten 10 bis 254 mm lieferbar, von Garten- bis schwerer Industrieinsatz, auch Dampfschläuche, Druckbereich bis 70 bar Betriebsdruck
	<b>Gasschläuche</b> In den Nennweiten 5 bis 9 mm lieferbar, für Azetylen, Sauerstoff, Propangas, Staplerschläuche nach DIN, Druckbereich bis 30 bar Betriebsdruck
	<b>Luftschläuche</b> In den Nennweiten 5 bis 100 mm lieferbar, für Pressluft, Luftbremse, Kompressor oder leichter Einsatz, flexible Rohre aus Polyamid, Polyurethan, Druckbereich bis 20 bar Betriebsdruck
	<b>Saugschläuche</b> In den Nennweiten 19 bis 305 mm lieferbar, glatt oder gewellte Außendecke, Absaugung und Transport sämtlicher Medien und Materialien

Produktbilder	Produkt
	<b>Klimaschläuche</b> In den Nennweiten 8 bis 16 mm lieferbar, für Automobile und industriellen Einsatz, Druckbereich bis 35 bar Betriebsdruck
	<b>Kraftstoffschläuche</b> In den Nennweiten 3 bis 203 mm lieferbar, für Kraftstoffleitungen und Betankung im Automobil- und Schiffsbereich, Druckbereich bis 30 bar Betriebsdruck
	<b>Silikonschläuche</b> In den Nennweiten 6 bis 200 mm lieferbar, für Heizungs- und Kühlsysteme in der Automobil- und Transportindustrie, für Turbo und Luftleitung, individuell formbar, Temperaturbereich bis +180°C
	<b>Bremschläuche-Stahlflex</b> Vorkonfektionierte Bremschläuche für Automobile und Motorräder mit Teilegutachten bzw. ABE
	<b>Feuerschutzschläuche</b> Schlauchüberzug zum Schutz der Leitungen vor Funkenflug, hohen Temperaturen, schwer entflammbar, selbstverlöschend
	<b>Scheuerschutz</b> Schlauchüberzug zum Schutz der Leitungen vor äußeren Beschädigungen, aus Kunststoff, verzinkter Stahldraht und verzinkter Federbandstahl

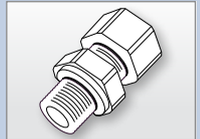




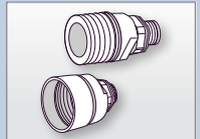
## Schlebusch-Hydraulik



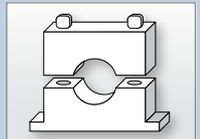
Schlauchleitungen



Verschraubungen



Kupplungen



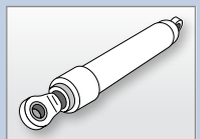
Befestigungstechnik



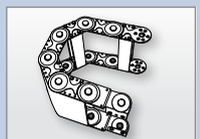
Waschgerätezubehör



Messtechnik



Zylinder / Pumpen



Energieführungsketten



Rohrleitungen



Zubehör

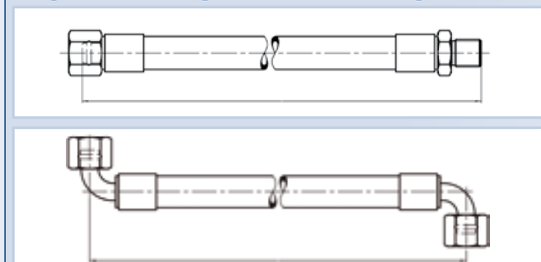
Produktbilder	Produkt
	<b>Metrische Anschlüsse</b> Dichtkegelanschluss 24°, Gewinde metrisch zylindrisch, leichte (DKOL/CEL) und schwere (DKOS/CES) Baureihe, M12 x 1,5 bis M52 x 2
	<b>BSP-Anschlüsse</b> Dichtkegelanschluss 60° mit Whitworth-Rohrgewinde zylindrisch, 1/8" bis 2"
	<b>JIC-Anschlüsse</b> Dichtkegelanschluss mit 74° Innenkonus, amerikanische JIC-Anschlüsse mit UNF-UN-Gewinde, 7/16" bis 2 1/2"
	<b>SAE-Flanschanschlüsse</b> SAE-Anschlüsse in den Baureihen 3000, 6000 und 9000 PSI, Befestigung mit Halb- oder Vollflanschen, 1/2" bis 2"
	<b>Ringaugenanschlüsse</b> In metrischen Abmessungen von 10 bis 30 mm, oder Zollgrößen von 1/8" bis 1"
	<b>ORFS-Anschlüsse</b> Anschlüsse mit stirnseitiger Abdichtung mit amerikanischem Gewinde UN-UNS, 9/16" bis 2"
	<b>Waschgeräte-Anschlüsse</b> Anschlüsse für Pistolen und Waschgeräte wie Kärcher, WAP etc, auf Wunsch drehbar
	<b>Luftanschlüsse</b> Steckverbindungen zur schnellen Montage an flexiblen Rohre aus Polyimid oder Polyurethan mit Gewinde metrisch oder zöllig
	<b>Klima-Anschlüsse</b> Anschlüsse aus Aluminium mit SAE-Dichtflansch, SAE-Dichtkonus und O-Ring-Abdichtung mit oder ohne Service-Ventil

Produktbilder	Produkt
	<b>Wasser-Anschlüsse</b> Wasserkupplungen mit Schlauchstutzen in den Nockenweiten 40 oder 42 mm, Anschlüsse System „Storz“ in NW A-D
	<b>Saug-Anschlüsse</b> Einschraubnippel mit Whitworth-Rohrgewinde, Schellenbefestigung
	<b>Tankanschlüsse</b> Hülsenverschraubungen Messing verchromt, für Zapfstellenschläuche, Innengewinde 1/2" bis 1"
	<b>Anschlüsse nach Dash</b> Anschlüsse aus Aluminium zur Selbstmontage im Motorsportbereich, passend für Schläuche nach Dash-Größen 6 bis 16

Die jeweiligen Anschlüsse sind in gerader, 45° oder 90°-Ausführung lieferbar. Sonderausführungen sind auf Anfrage möglich. Grundsätzlich werden die Schlaucharmaturen in Stahl verzinkt geliefert.

**Die Schlauchanschlüsse sind auf Anfrage in Edelstahl lieferbar.**

### Längenbestimmung bei Schlauchleitungen



### Verdrehung bei beidseitigen Bogenarmaturen

