

NEUER LOOK, BESTE QUALITÄT  
**SLIMLINE-ZAPFSCHLÄUCHE**



COAX - EN 13483 TYPE 1 - TRbF 131 -  $\Omega$  - PN 16 - ELAFLEX  GE

# MIT QUALITÄT KRIEGEN SIE JEDE KURVE.

**Schlauchleitungen gehören wie die Zapfventile zu den meist beanspruchten Komponenten einer Zapfsäule.**

Qualitätsschläuche reduzieren deutlich die Servicekosten und erhöhen die Kundenzufriedenheit. ELAFLEX Schläuche machen sich über die Zeit immer bezahlt. Dies liegt unter anderem an einer vielfach höheren Lebensdauer im Vergleich zu Wettbewerbsprodukten. Eine durchschnittliche Lebensdauer von über zehn Jahren, auch an hoch frequentierten Autobahntankstellen, sind bei unseren Zapfschläuchen die Regel. Grund dafür ist unsere Philosophie 'Besser als die Norm'.

Abgeplatzter Außengummi nach nur zwei Jahren Nutzung mit Sonnen-Exposition, Verhärtung, Ozonrisse, Schichtentrennung, permanente Knicke, geplatzte Schläuche, mangelnde elektrische Leitfähigkeit – bei sachgemäßer Installation und regelmäßiger Sichtkontrolle sind das für ELAFLEX Zapfschläuche Fremdwörter. Auch in rauen Einsatzbedingungen und bei Schlechtbehandlung durch Kunden.

Neben der hohen Lebensdauer unserer Zapfschläuche ist die dauerhafte Flexibilität der Schlauchkonstruktion, auch bei Kälte, ein schlagendes Argument. Durch Hightech-Gummimischungen, geflochtene Einlagen und nicht zuletzt die ContiTech Qualitätsproduktion 'Made in Germany' sind unsere Zapfschläuche hervorragend geeignet für MPD-Rückholvorrichtungen.



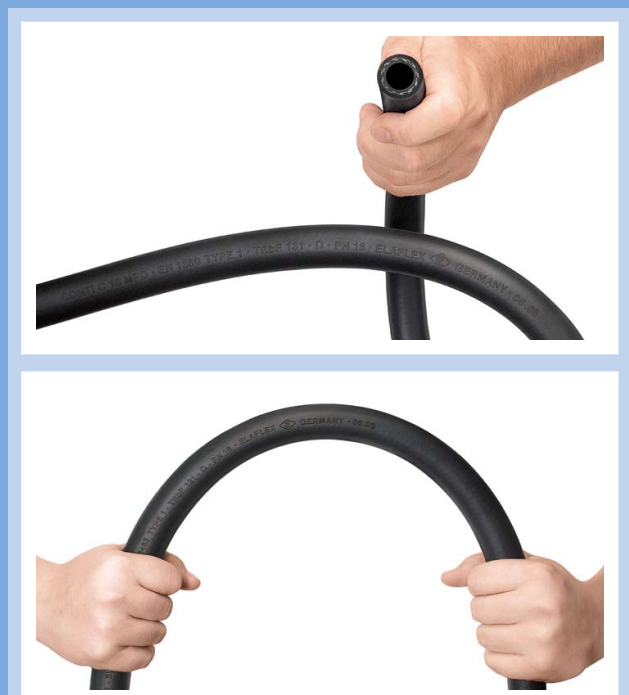
# SLIMLINE-SCHLÄUCHE: WAS ÄNDERT SICH?

In 2008 werden Slimline-Zapfschläuche in einem modifizierten Produktionsverfahren hergestellt. Wichtig für unsere Kunden: nur das Finish wurde verändert.

## UNVERÄNDERTE SCHLAUCHEIGENSCHAFTEN

Alle eingesetzten Materialien und sämtliche technischen und konstruktiven Daten sowie die Schlaucheigenschaften sind unverändert:

Abrieb . . . . .	GLEICH
Max. Biegeradius . . . . .	GLEICH
Knickunempfindlichkeit . . . . .	GLEICH
Flexibilität/Eigenwiderstand . . . . .	GLEICH
Materialien innen, Festigkeitsträger, Außengummi . . . . .	GLEICH
Bindungswerte der Schichten . . . . .	GLEICH
Permeation . . . . .	GLEICH
Norm- und Eichgerecht . . . . .	GLEICH
Gleitfähigkeit. . . . .	GLEICH
Lebensdauer. . . . .	GLEICH



*Slimline-Qualität, ohne Kompromisse.*



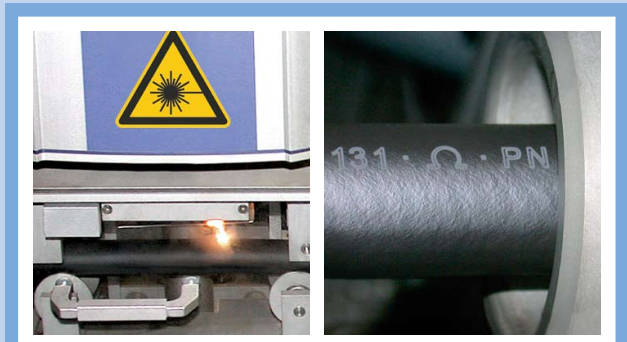
**NEU:  
DURCHGEHEND  
RUND, MIT LASER-  
BESCHRIFTUNG**

## SO ENTSTEHT DER NEUE LOOK

Im letzten Produktionsschritt wird der Schlauch zur Vulkanisation jetzt in einem umweltfreundlichen Verfahren mit einem Spezial-Kunststoffmantel umspritzt. Nach der Vulkanisation wird die Schicht wieder entfernt und für die gleiche Verwendung recycelt.

Im Zuge dieser Umstellung entfällt die bisherige Prägebändkennzeichnung mit ihrer markanten Vertiefung: Der Schlauch ist jetzt durchgehend rund.

Eine kontinuierliche Laserbeschriftung löst die bisherige Reliefschrift ab. Die neue Markierung ist dezent, dauerhaft und auch noch nach langer Einsatzzeit lesbar. Auf besonderen Kundenwunsch sind bei Großabnahme spezielle Schlauchmarkierungen schnell und flexibel möglich.



*Kontinuierliche Lasermarkierung  
Abschälen des Kunststoffmantels nach der Vulkanisation*



# SLIMLINE BRINGT FARBE INS SPIEL.



16er Slimline-Schläuche



21er Slimline-Schläuche

Unsere bisherigen farbigen Slimline-Zapfschläuche 'CONTITAN' wurden dornlos, in Rohrfertigung und mit nur einer Festigkeitsträgerlage hergestellt. Die Markierung erfolgte mittels Brennstempel.

Zukünftig werden alle farbigen Zapfschläuche in gleicher Produktionstechnik und Konstruktion wie schwarze Slimline-Schläuche gefertigt – also mit zwei Geflechtlagen, der umweltfreundlichen Vulkanisationsmethode und kontinuierlicher Laserbeschriftung. Der wichtigste Vorteil: die Lebensdauer erhöht sich im Vergleich zu den bisherigen CONTITAN-Schläuchen deutlich. Eine Einsatzzeit von durchschnittlich über zehn Jahren ist zu erwarten.

Durch das gleiche Erscheinungsbild von schwarzen und farbigen Schläuchen sehen Kombinationen an der Zapfsäule noch besser aus. Ein Grund mehr, Farbe an die Säule zu bringen.

## NEUE BESTELNUMMERN:

SL 16 grün	SL 19 grün	SL 21 grün
SL 16 blau	SL 19 blau	SL 21 blau
		SL 21 aralblau
SL 16 rot	SL 19 rot	SL 21 rot
SL 16 gelb	SL 19 gelb	SL 21 gelb

## SONDERFARBEN SIND MÖGLICH.

Auch als LT-Typen (Low Temperature) lieferbar.

# SCHLAUCH ARMATUR +

# SCHLAUCHLEITUNG

Erst die Montage mit abgestimmten, exakt passenden Armaturen macht den Schlauch zur sicheren Verbindung zwischen Säule und Zapfventil.

Aufgrund der unveränderten Wandstärken und Materialien der neuen Slimline-Zapfschläuche können alle bekannten Hülsenverschraubungen wie bisher eingesetzt werden. Dies gilt sowohl für wiederverwendbare als auch für NR-Verschraubungen.



# ETT

ELAFLEX Tankstellentechnik GmbH & Co.

Schnackenburgallee 121  
22525 Hamburg / Deutschland

Tel. +49 (040) 540 00 50  
Fax +49 (040) 540 00 567  
E-Mail [info@elaflex.de](mailto:info@elaflex.de)  
Internet [www.elaflex.de](http://www.elaflex.de)



Mehr Informationen über  
Slimline-Zapfschläuche finden  
Sie im Internet unter  
[www.elaflex.de/dokumente/  
download/CatPage111\\_112.pdf](http://www.elaflex.de/dokumente/download/CatPage111_112.pdf)

**ELAFLEX** 