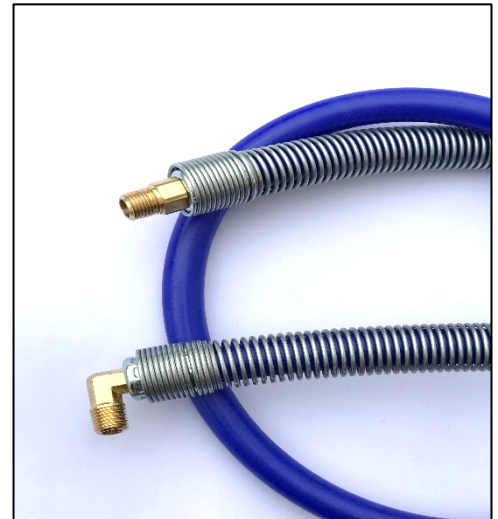
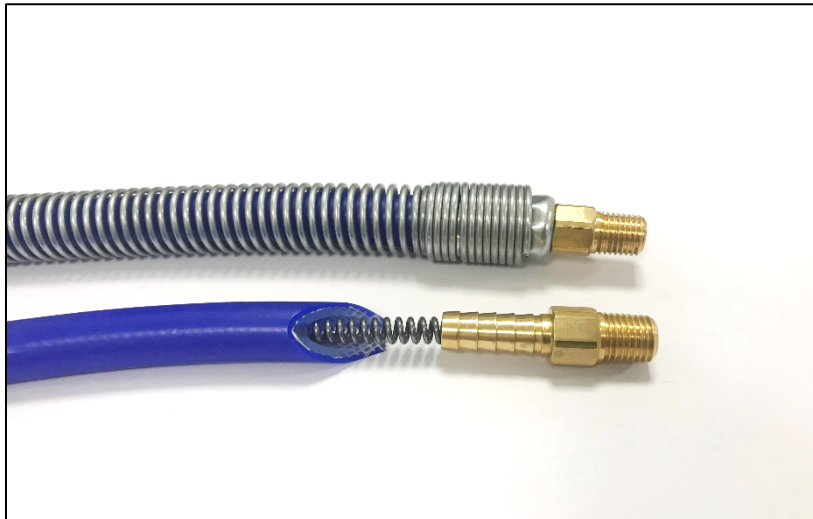




# «VIK-COMPOSITE» GmbH freut sich vorzustellen

## Neuer verstärkter Vakuumschlauch für Hochtemperatur- und Hochdruckprozesse!

- Der Silikonschlauch mit Glasfaserverstärkung ist gegen Einschnitte, Rissbildung und Nutzungsabrieb, die Vakuumleckagen im Schlauch verursachen, beständig.
- Innenstahlfeder verhindert sowohl das Zusammendrücken des Schlauches unter Vakuum und Druck als auch das Trennen der Kupplungen.
- Äußere Feder verhindert Beschädigungen an den Armaturenden, wodurch die Lebensdauer des Schlauches verlängert wird.
- Die Schläuche können in jeder beliebigen Länge von 0.5m bis 25m gefertigt werden.
- Die maximale Betriebstemperatur beträgt 260°C, max. Betriebsdruck - bis zu 22 bar.



**Die Schläuche mit einer Länge von 2, 3, 4, 5 m sind am Lager und sofort lieferbar. Die Schläuche in anderen Längen von 0,5m bis 25m sind auf Anfrage erhältlich. Die Produktionszeit beträgt 1-2 Wochen.**

**Mehr erfahren Sie unter folgender Telefonnummer: : +49 (0) 7171 874 29 23  
oder per E-Mail: [sales@vik-composite.com](mailto:sales@vik-composite.com)**

Viele Grüße,

VIK-COMPOSITE GmbH Team