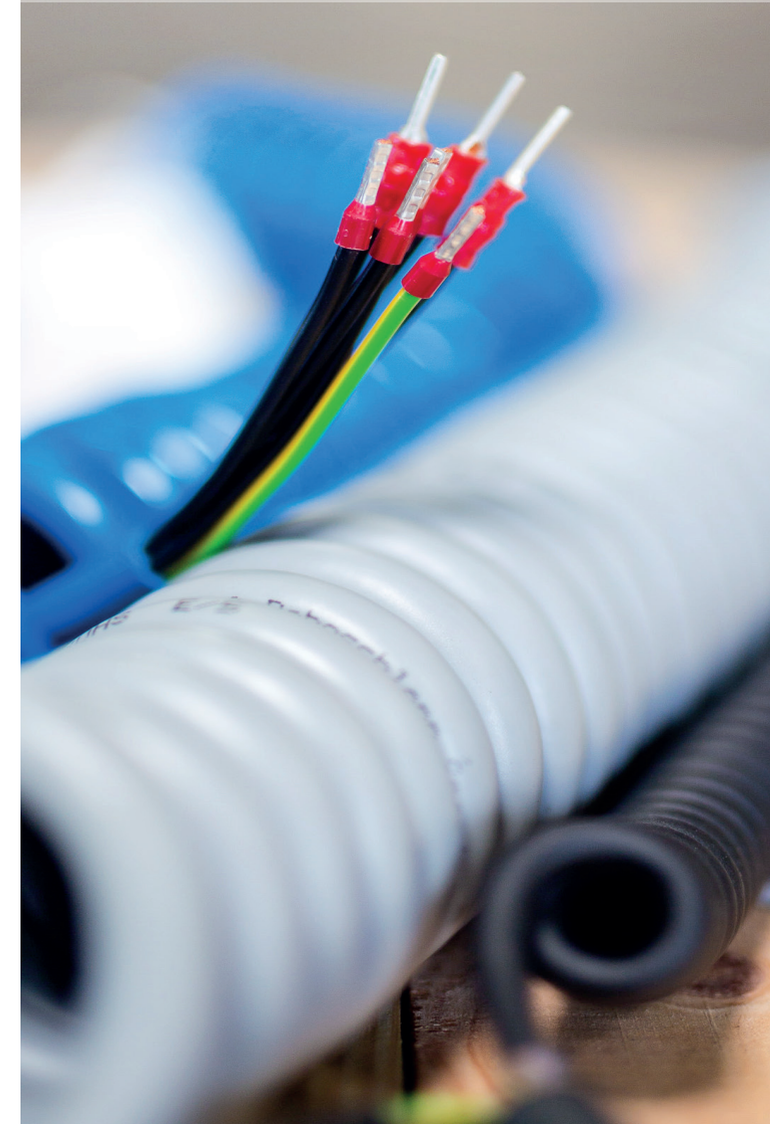


Spiralkabel und Konfektion



Weitere Produktgruppen:

PUR Leitungen, Trommelbare Leitungen, Runde Aufzugsteuerleitungen, Flachleitungen, Schleppkettenleitungen, Bauaufzugleitungen, Elektronik-Leitungen, Standardleitungen

Kontaktieren Sie uns, damit wir gemeinsam eine Lösung für Ihre Anwendung finden können.

Baude Kabeltechnik GmbH
Lise-Meitner-Str. 1
31157 Sarstedt
Tel.: +49 (0) 50 66 / 70 01 - 0
Fax: +49 (0) 50 66 / 70 01 - 80

Baude Kabeltechnik GmbH
Vertriebsbüro Süd
Echterdinger Str. 30
70599 Stuttgart
Tel.: +49 (0) 711 / 21 74 09 - 0
Fax: +49 (0) 711 / 21 74 09 - 99

Baude Kabeltechnik s.r.o.
Havránkova 11
61962 BRNO
CZECH REPUBLIC
Tel.: +420 543 5213 - 70
Fax: +420 543 5213 - 73



Management System
ISO 9001:2008

www.tuv.com
ID 9108627047

www.baude.de



Konfektion

Aufgrund der stetig zunehmenden Komplexität der Produkte unserer Kunden, bieten wir komplett montagefertige sowie teilkonfektionierte Leitungen und Spiralleitungen an. Unsere Kabelkonfektionen werden in den verschiedensten Industriezweigen und Anwendungsbereichen eingesetzt.

Wir konfektionieren gemäß Muster, Anforderung oder Zeichnung, nach Ihren Vorgaben. Dabei verarbeiten wir Einkaufsteile oder von Ihnen beigestellte Komponenten.

Für die Konfektion steht uns eine breite Palette technischer Möglichkeiten zur Verfügung, darunter Löten und Verzinnen, Crimpen oder Verpressen mit diversen Steckern, Kabelschuhen oder Aderendhülsen. Darüber hinaus verfügen wir über langjährige Erfahrung in der Montage von Steckern und Steckverbindern sowie Prüfgeräten für einbaufertige Kabelverbindungen.

Aufträge für Sonderkabel und Kleinstaufträge nach Ihren Vorgaben führen wir ebenso problemlos aus, wie Aufträge zur Fertigung größerer Serien. Auch bei speziellen Anfragen stehen wir Ihnen beratend zur Verfügung und erstellen Ihnen gern ein Angebot.

Auf einen Blick

- Individueller Kundenaufdruck
- Kabelzuschnitt nach Wunsch
- Abmanteln/verzinnen
- Anschlagen von Aderendhülsen bishin zu gedrehten Kontakten
- Individuelle, anschlussfertige und geprüfte Stecker montage
- Verpacken und Etikettieren von Kabeln

Neben umfangreichen Möglichkeiten der Handmontage, verfügen wir über einen modernen Maschinenpark, der uns unter anderem mit dem „Schleuniger Ablängautomaten“, diversen „Crimppautomaten mit Strippereinheit“ sowie „Crimppautomaten für Sonderkontakte und isolierte Aderendhülsen“ eine Vielzahl an technischen Möglichkeiten bietet. Hierdurch sind wir in der Lage, alle gängigen Kundenerfordernisse und Aufträge mit besonderen Anforderungen erfolgreich auszuführen.

Ihre Zufriedenheit steht bei uns an erster Stelle, deshalb steht Ihnen unser Service- und Vertriebsteam bei Fragen und Problemen jederzeit gerne zur Seite.

Starke Kabel - Starker Service

Sachkundige Beratung, große und qualitative Auswahl von Kabeln sowie freundlichem Service und das seit 1978!

Wir sind Ihr erster Ansprechpartner, wenn es um PUR-Leitungen, Elektronik-Leitungen, Spiralkabel und Konfektion geht. Wir legen nicht nur Wert auf die Qualität, Flexibilität und Zuverlässigkeit unserer Produkte, sondern auch auf langjährige Erfahrungen, die wir uns in verschiedenen Branchen angeeignet haben.

Wir verfügen über eine eigene Produktion von Spiralkabeln und ein umfangreiches Lager für Spezialkabel. Bei uns finden Sie eine große Auswahl an maßgeschneiderten und flexiblen Kabeltechniken – auch für Ihr Projekt.

Überzeugen Sie sich selbst!



Geschäftsführer
Andreas Baude

Ihre Vorteile

- individuelle Kundenlösungen
- Produktion ab 1 Stück
- unbegrenzte Einsatzmöglichkeiten
- sehr gute Rückstelleigenschaften
- Temperaturbereiche zwischen -40 °C und +90 °C, je nach Grundmaterial
- lange Lebensdauer
- kurze Lieferzeiten



Spiralkabel aus Semoflex® H05(07)BQ-F



... eignen sich für höchste mechanische Beanspruchungen im Innen- und Außeneinsatz, beispielsweise für Roboter, Hochleistungsmaschinen und Hebebühnen, sowie Bohrmaschinen. Lange Lebensdauer und ein gutes Rückstellvermögen sind die Eigenschaften dieser Spiralleitung.

Spiralkabel aus Semoflex® Roboschlepp®



... sind flexibel und extrem robust, daher eignen sie sich besonders für höchste mechanische Beanspruchungen, z. B. für Portalroboter, Hochleistungsmaschinen, Hebebühnen, sowie an Bohrmaschinen und Schraubern. Durch die spezielle Semocore Aderisolation ist diese Spiralleitung besonders hitzebeständig.

Spiralkabel aus Semoflex® PVC / PUR



... zeichnen sich besonders durch ihre Langlebigkeit aus und sind häufig eine gute optische und gestalterische Lösung. Einsatzgebiete sind beispielsweise Kassenanschlussleitungen, hochwertige Küchen- und Haushaltsgeräte, Lampen und Lichtschienen.

Spiralkabel aus Semoflex® Elektronik



... wird als ungeschirmte oder auch geschirmte Variante, z. B. in der Medizintechnik, für Maschinensteuerungen und im KFZ-Bereich, für Messgeräte und Positionsschalteranschlüsse eingesetzt. Durch den PUR-Außenmantel und die Semocore Aderisolation werden auch für Spiralkabel mit einem Aderquerschnitt von 0,14 bis 0,50 mm² hohe Rückstellkräfte und eine lange Lebensdauer erreicht.

Spiralkabel aus PVC H05VVH8-F



... kommen dort zum Einsatz, wo geringe mechanische und mittlere chemische Anforderungen vorliegen und ein dauerhaft gutes Rückstellvermögen nicht unbedingt erforderlich ist. Besonders bei der Bedienung von beleuchteten Werbeträgern, elektronischen Kleingeräten und Küchengeräten sind diese preisgünstigen Spiralkabel die bevorzugte Wahl.

Spiralkabel Anfrage

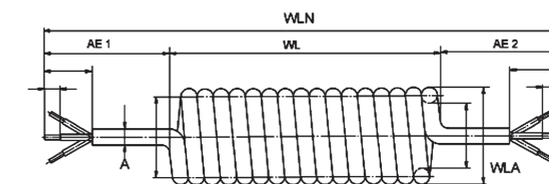
per E-Mail an vertrieb@baude.de
oder unter www.baude.de

Firmenschrift

Vorname, Name

Telefon

E-Mail



Stückzahl

Mantelfarbe

Aderzahl u. Querschnitt (G mit gn/ge - X ohne gn/ge)

Blocklänge (WL) oder Arbeitslänge (ohne Anschlussenden AE1 und AE2)

Spiralaußendurchmesser

Anschlussende AE1mm..... AE2mm.....

Abgemantelte Längemm.....

Abisolierte Längemm.....

Steckertypmm.....

Art der Konfektionierungmm.....