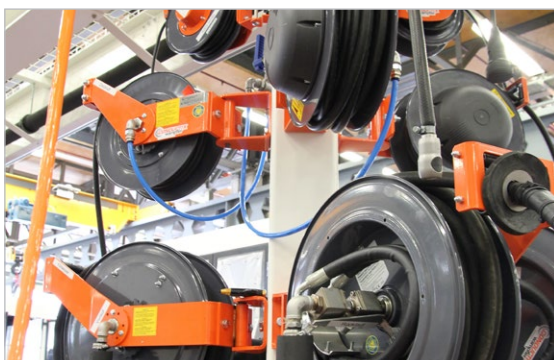


## Referenz

### Fließmontageplätze



### Federleitungs- & Federschlauchtrommeln

#### Applikation

Fließmontageplätze im Maschinenbau

#### Land

Schweiz

#### Realisiert

2018

#### Vertretung

Conductix-Wampfler AG [CH]

#### Technische Anforderung[en]

Energie-, Druckluft und Kühlmittelzuführung zu Fließmontageplätze im Maschinenbau

#### Produkt[e]

Federschlauchtrommel Typ T03K für Druckluft  
Federschlauchtrommel Typ T04K mit Doppelschlauch für Kühlmittel

#### Auszugslängen

15 m (Druckluft), 7 m (Kühlmittel)

#### Druck

6 bar (Druckluft), 5 bar (Kühlmittel)

#### Zusatzinformation[en]

Zur Übertragung von Druckluft und Kühlmittel an die jeweiligen Montageplätze

#### Produkt[e]

Leitungsaufroller mit Federantrieb Typ L02K

#### Ergänzende Produktbeschreibung[en]

Offene Leitungstrommel mit Rücklaufsperrung und Schwenkbügel

#### Auszugslänge

12 m

#### Leitungstyp

Gummi-Rundleitung 3 G 1,5 mm<sup>2</sup>

#### Spannung

max. 12 A

#### Strom

230 V AC

#### Zusatzinformation[en]

Leitungstrommel zum Betrieb elektrischer Handwerkzeuge