

Technische Daten / Technical Data:

Betriebsdruck Operating pressure	max. 10 bar
Zulässiges Medium Permissible medium	Luft / air
Thermischer Anwendungsbereich Operating temperature range	- 40°C bis / to + 70°C
Schlauchabmessungen Pipe dimension	Ø 9 x 1,5
Wendeldurchmesser Diameter of Coiled Tube	Ø 110 mm
Windungen Coils	20
Ausziehlänge Extended length	max. 4000 mm

Zweck:

Verbinden der Druckluftbremsanlage der Sattelzugmaschine mit der des Sattelanhängers oder Verbinden von Komponenten einer Druckluftbremsanlage, die untereinander in der Länge variabel sind.

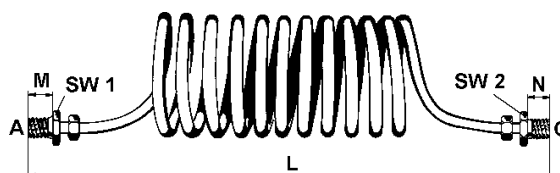
Einbauempfehlung:

Der Wendelflex ist entsprechend den Angaben der ISO 1728 anzubringen.

Purpose:

To connect the truck tractor air brake systems to the semi-trailer or to connect components of a compressed air system where connection distances may vary.

Einbaumaße / Installation:



L = Länge (Windungen aneinander)
L = Length (coils closed up)

Installation Requirements:

The Coiled Tubing should be installed in accordance with ISO - Standard 1728.

Bestellnummer Part Number	Farbe Colour	Abmaße / Dimensions						
		L	M	SW 1	A	N	SW 2	C
452 711 000 0	blau	460	12	27	M 22x1,5	12	27	M 22x1,5
452 711 001 0	rot	460	12	27	M 22x1,5	12	27	M 22x1,5
452 711 002 0	gelb	460	12	27	M 22x1,5	12	27	M 22x1,5
452 711 003 0	schwarz	450	12	27	M 22x1,5	12	27	M 22x1,5
452 711 010 0	blau	420	12	22	M 16x1,5	12	22	M 16x1,5
452 711 011 0	rot	450	12	22	M 16x1,5	12	22	M 16x1,5
452 711 012 0	gelb	420	12	22	M 16x1,5	12	22	M 16x1,5
452 711 013 0	schwarz	420	12	22	M 16x1,5	12	22	M 16x1,5
452 711 021 0	rot	450	12	22	M 16x1,5	34	22	M 18x1,5
452 711 022 0	gelb	450	12	22	M 16x1,5	34	22	M 18x1,5
452 711 023 0	schwarz	450	12*	22	M 16x1,5	12*	22	M 18x1,5
452 711 025 0	schwarz	480	34	22	M 16x1,5	34	22	M 18x1,5
452 711 026 0	schwarz	450	12	27	M 22x1,5	12	27	M 22x1,5

*) mit Überwurfmutter und Schneidring