

MODY-CleanConnect-Spiralschläuche aus Polyurethan

mit beidseits geraden Abgängen für die Lebensmittel- und Pharmaindustrie

- Hohe Abrieb-, Druck- und Verschleißfestigkeit sowie extreme, dauerhafte Rückholkraft der Spirale
- Elastisch, flexibel, überfahrbar und trittfest, geruchs- und geschmacksfrei
- Mikroben- und hydrolysefest, gute Öl-, Benzin- und Chemikalienbeständigkeit, sehr gute Kälteflexibilität
- Polyurethan lebensmittelecht nach: FDA 21 CFR 177.2600 und 178.2010, EU-Verordnung 10/2011 und der neuesten Verordnung 2015/174
- Zulassung nach EU-Verordnung 1935/2004
- Herstellungsprozess gemäß GMP EC 2023/2006
- Für Anwendungen in der Pneumatik sowie für Flüssigkeiten, Gase und abrasive Feststoffe
- Für Anwendungen in der Lebensmittelindustrie (z.B. Lebensmittelförderung: trockene, wässrige, saure und fettartige Lebensmittel), Pharmaindustrie (FDA, EU-Richtlinie)

Werkstoffe

- Schlauch: Polyurethan auf Polyetherbasis
- Kupplung, Stecknippel: Edelstahl 1.4305

Max. Betriebsdruck	Temperatur	Medium	Farben	Kurzer Abgang	Langer Abgang	
PN 12 bar	-40°C – +90°C	verschieden	Transparent	100	500	1

Schlauch-ID/-AD	Anschluss	Max. Arb.länge		Blocklänge		Gewicht	
		Schlauchlänge	SpiralØaußen	SpiralØaußen	Art.Nr.		
8/12	ohne	3000	4700	240	75	345	PUL 8123
8/12	ohne	6000	7600	400	75	555	PUL 8126
8/12	ohne	8000	9700	540	75	710	PUL 8128
8/12	ESE-Kuppl.+ Steckn. starr	3000	4700	240	75	505	PUL 8123 ESE
8/12	ESE-Kuppl.+ Steckn. starr	6000	7600	400	75	715	PUL 8126 ESE
8/12	ESE-Kuppl.+ Steckn. starr	8000	9700	540	75	870	PUL 8128 ESE

MODY-CleanConnect-Polyurethanschlauch, Meterware unspiralisiert (Mindestmenge 10m)

Schlauch-ID/-AD	Gewicht g/m	Art.Nr.
8/12	80	PUL 812

Systemergänzungen

Einhand-Schnellverschlusskupplungen aus Edelstahl (☺ Katalogseite 284)

Abblashahn aus Edelstahl (☺ Katalogseite 303)

lebensmittelecht

Clean Connect
by LUDECKE

