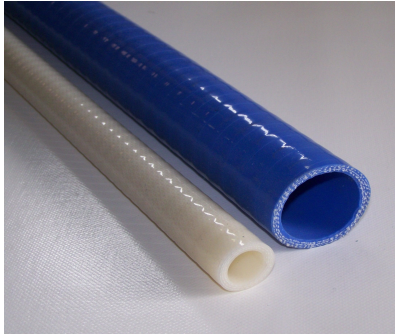


Silikonschlauch mit Polyesterverstärkung bis 200°C  
silicone tubes with polyester reinforcement up to 200°C



Material:

- ✓ Silikonschlauch Typ VQM gemäß FDA 21 CFR 177.2600 und BGA Klasse XV
- ✓ Spirale: ohne Spirale

Temperaturbereich:

- ✓ - 60 bis + 200 °C

Eigenschaften:

- ✓ leckdicht
- ✓ glatter Strömungskanal
- ✓ UV- u. ozonfest
- ✓ alterungsbeständig
- ✓ gute Chemikalienbeständigkeit

Einsatzmöglichkeiten:

- ✓ als gerades Verbindungsstück ohne flexibilitätsansprüche
- ✓ oft in Metalldetektoren z. B. bei der Herstellung von Eiscreme oder Säften

Lieferformen:

- ✓ Ø 6 bis 100 mm
- ✓ Farbe: durchscheinend und glatt
- ✓ Aufmachung: 4 m

Auf Anfrage:

- ✓ Kurzlängen
- ✓ konfektioniert mit Muffen oder anderen Bauteilen nach Kundenwunsch

Andere Ausführungen:

- ✓ **Siliflex Multiskin Light**

Verbindungselemente:

- ✓ Gelenkbolzenschelle beschrieben unter: 54621



Material:

- ✓ silikone hose VQM in compliance with american normative FDA 21 CFR 177.1600, FDA-BfR part XV from germany
- ✓ spirale: without spiral

Temperature range:

- ✓ - 60 up to + 200 °C

Properties:

- ✓ no leakage
- ✓ very smooth inside
- ✓ UV and ozone resistant
- ✓ resistant to ageing
- ✓ resistant against chemicals

Applications:

- ✓ For use in straight sections where flexibility is not required
- ✓ use often to detect metal particles which may occur during filling of food products such as icecream or juice

Delivery forms:

- ✓ Ø 6 up to 100 mm
- ✓ colour: translucent and smooth
- ✓ length: 4 m

On request:

- ✓ short lengths
- ✓ custom made: for example with cuffs or other connecting parts

Other versions:

- ✓ **Siliflex Multiskin Light**

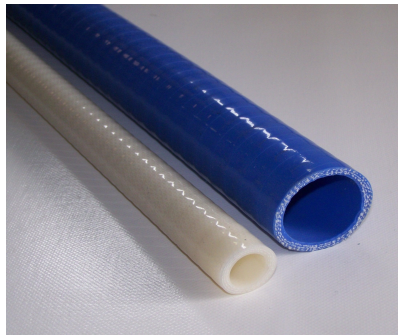
Connecting parts:

- ✓ Bridge clamps with worm gear drive specified in: 54621

Silikonschlauch mit Polyesterverstärkung bis 200°C  
silicone tubes with polyester reinforcement up to 200°C

<i>Innen Ø/ inner Ø</i>	<i>Wandstärke/ Wall thickness</i>	<i>Außen Ø / outer Ø</i>	<i>Gewicht / weight</i>	<i>Betriebsdruck / working pressure</i>	<i>Berstdruck/ Bursting Pressure</i>	<i>Artikel-Nr. / article no.</i>
<i>in mm</i>	<i>in mm</i>	<i>in mm</i>	<i>in g/m</i>	<i>in bar</i>	<i>in bar</i>	
6	4,5	15	221	12,9	39	209006MLF
8	4,5	17	261	11,1	33	209008MLF
10	4,5	18	301	9,8	30	209010MLF
13	4,5	22	361	8,6	26	209013MLF
16	4,5	25	421	7,7	23	209016MLF
18	4,5	27	461	7,3	22	209018MLF
20	4,5	29	501	6,9	21	209020MLF
22	4,5	31	541	6,6	20	209022MLF
25	4,5	34	601	6,1	18	209025MLF
28	4,5	37	661	5,8	17	209028MLF
32	4,5	41	741	5,4	16	209032MLF
35	4,5	44	801	5,2	15	209035MLF
38	4,5	47	861	4,9	15	209038MLF
40	4,5	49	901	4,8	14	209040MLF
42	4,5	51	942	4,7	14	209042MLF
45	4,5	54	1002	4,5	14	209045MLF
50	4,5	59	1102	4,3	13	209050MLF
51	4,5	61	1122	4,2	13	209051MLF
63	4,5	72	1362	3,5	11	209063MLF
76	4,5	85	1622	2,8	8	209076MLF
90	4,5	99	1903	2,1	6	209090MLF
100	4,5	109	2103	1,5	5	209100MLF
102	4,5	111	2143	1,5	5	209102MLF

Silikonschlauch mit Polyesterverstärkung bis 200°C  
silicone tubes with polyester reinforcement up to 200°C



Material:

- ✓ Silikonschlauch Typ VQM gemäß FDA 21 CFR 177.2600 und BGA Klasse XV
- ✓ Spirale: ohne Spirale

Temperaturbereich:

- ✓ - 60 bis + 200 °C

Eigenschaften:

- ✓ leckdicht
- ✓ glatter Strömungskanal
- ✓ UV- u. ozonfest
- ✓ alterungsbeständig
- ✓ gute Chemikalienbeständigkeit

Einsatzmöglichkeiten:

- ✓ als gerades Verbindungsstück ohne flexibilitätsansprüche
- ✓ oft in Metalldetektoren z. B. bei der Herstellung von Eiscreme oder Säften

Lieferformen:

- ✓ Ø 6 bis 100 mm
- ✓ Farbe: durchscheinend und glatt
- ✓ Aufmachung: 4 m

Auf Anfrage:

- ✓ Kurzlängen
- ✓ konfektioniert mit Muffen oder anderen Bauteilen nach Kundenwunsch

Andere Ausführungen:

- ✓ **Siliflex Multiskin Medium**

Verbindungselemente:

- ✓ Gelenkbolzenschelle beschrieben unter: 54621



Material:

- ✓ silikone hose VQM in compliance with american normative FDA 21 CFR 177.1600, FDA-BfR part XV from germany
- ✓ spirale: without spiral

Temperature range:

- ✓ - 60 up to + 200 °C

Properties:

- ✓ no leakage
- ✓ very smooth inside
- ✓ UV and ozone resistant
- ✓ resistant to ageing
- ✓ resistant against chemicals

Applications:

- ✓ For use in straight sections where flexibility is not required
- ✓ use often to detect metal particles which may occur during filling of food products such as icecream or juice

Delivery forms:

- ✓ Ø 6 up to 100 mm
- ✓ colour: translucent and smooth
- ✓ length: 4 m

On request:

- ✓ short lengths
- ✓ custom made: for example with cuffs or other connecting parts

Other versions:

- ✓ **Siliflex Multiskin Medium**

Connecting parts:

- ✓ Bridge clamps with worm gear drive specified in: 54621

Silikonschlauch mit Polyesterverstärkung bis 200°C  
silicone tubes with polyester reinforcement up to 200°C

<i>Innen Ø/ inner Ø</i>	<i>Wandstärke/ Wall thickness</i>	<i>Außen Ø / outer Ø</i>	<i>Gewicht / weight</i>	<i>Betriebsdruck / working pressure</i>	<i>Berstdruck/ Bursting Pressure</i>	<i>Artikel-Nr. / article no.</i>
<i>in mm</i>	<i>in mm</i>	<i>in mm</i>	<i>in g/m</i>	<i>in bar</i>	<i>in bar</i>	
6	4,5	15	221	23,6	71	209006MMF
8	4,5	17	261	20,5	61	209008MMF
10	4,5	18	301	18,3	55	209010MMF
13	4,5	22	361	16	48	209013MMF
16	4,5	25	421	14,5	43	209016MMF
18	4,5	27	461	13,6	41	209018MMF
20	4,5	29	501	12,9	39	209020MMF
22	4,5	31	541	12,3	37	209022MMF
25	4,5	34	601	11,6	35	209025MMF
28	4,5	37	661	10,9	33	209028MMF
32	4,5	41	741	10,2	31	209032MMF
35	4,5	44	801	9,8	29	209035MMF
38	4,5	47	861	9,4	28	209038MMF
40	4,5	49	901	9,1	27	209040MMF
42	4,5	51	942	8,9	27	209042MMF
45	4,5	54	1002	8,6	26	209045MMF
50	4,5	59	1102	8,2	25	209050MMF
51	4,5	61	1122	8,1	24	209051MMF
63	4,5	72	1362	6,9	21	209063MMF
76	4,5	85	1622	5,7	17	209076MMF
90	4,5	99	1903	4,3	13	209090MMF
100	4,5	109	2103	3,3	10	209100MMF
102	4,5	111	2143	3,3	10	209102MMF