



## MFSD 8707®

<p><b>Levensmiddelenbestendige zuig- en persslang</b> EG (EU) 1935:2004 EG (EU) 2023:2006 FDA (CFR 21 §177.2600)</p> <p>Geschikt voor zuivel- en melkproducten, vruchtensap en vetrijke levensmiddelen</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Zeer flexibel en knickvast</li> <li>- Elektrisch geleidend middels antistatische draad</li> </ul>	<p><b>Lebensmittelechter Saug- und Druckschlauch</b> EG (EU) 1935:2004 EG (EU) 2023:2006 FDA (CFR 21 §177.2600)</p> <p>Geeignet für Milchprodukte, Fruchtsäfte und fettfreie Lebensmittel</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Sehr flexibel und knickfest</li> <li>- Elektrisch leitfähig mittels Kupferlitze</li> </ul>	<p><b>Food grade suction and delivery hose</b> EG (EU) 1935:2004 EG (EU) 2023:2006 FDA (CFR 21 §177.2600)</p> <p>Suitable for milk products, juices and fat free food products</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Very flexible and kink resistant</li> <li>- Electrically conductive through antistatic wire</li> </ul>
<p><b>Materiaal binnen:</b> NR <b>Kleur inwendig:</b> Wit <b>Materiaal buiten:</b> EPDM <b>Kleur uitwendig:</b> Blauw <b>Inlagen:</b> Textiel inlagen</p>	<p><b>Material Seele:</b> NR <b>Farbe Seele:</b> Weiß <b>Material Decke:</b> EPDM <b>Farbe Decke:</b> Blau <b>Einlagen:</b> Textileinlagen</p>	<p><b>Material tube:</b> NR <b>Colour tube:</b> White <b>Material cover:</b> EPDM <b>Colour cover:</b> Blue <b>Reinforcements:</b> Textile reinforcements</p>
<p>- Reinigingstemperatuur max. 110 °C kortstondig</p>	<p>- Steriliseerbaar bis max. 110 °C kurzzeitig</p>	<p>- Sterilizing temperature max. 110 °C intermittend</p>

Binnen Innen Inside ø mm	Buiten Aussen Outside ø mm	Buigstr. Biegerad. Bendrad. mm	Vacuüm Vakuum Vacuum Bar	Gewicht Gewicht Weight gr/m	Werkdruk Betriebsdruck Work. press. Bar
13	23	130	0	418	10
19	29	190	0	537	10
19	30	190	0	599	10
25	36	250	0	726	10
32	43	320	0	937	10
32	54	320	0	1947	10
38	51	380	0	1338	10
40	52	400	0	1310	10
45	58	450	0	1570	10
50	63	500	0	1647	10
51	64	510	0	1630	10
51	65	510	0	1843	10
55	68	550	0	1814	10
63	77	630	0	2277	10
63	78	630	0	2469	10
75	90	750	0	2923	10
76	91	760	0	2910	10
76	92	760	0	2965	10
90	105	900	0	3413	10
90	106	900	0	3645	10
100	118	1000	0	4773	10
102	118	1020	0	4420	10
102	120	1020	0	4944	10

### Geleiding | Leitfähigkeit | Conductivity

**Normeringen | Normen | Standards**  
FDA 177:2600 | EG 1935/2004

**Temperatuur | Temperatur | Temperature**  
Min. -30 °C | Max. 80 °C

**Werkdruk | Betriebsdruck | Working pressure**  
Min. 10 bar | Max. 10 bar

**Barstdruk | Platzdruck | Burst pressure**  
Min. 30 bar | Max. 30 bar

