

## Pharma-/Siliconschlauch Typ SIL 100

Der Markert Marsoflex Siliconschlauch Typ SIL100 ist der ideale Schlauch für Prozesse in der Kosmetik- und Pharmaindustrie sowie der Biotechnologie. Er hält wiederholte Autoklavierung aus und verhindert Anhaftungen von Blutprodukten und anderen pharmazeutischen Fluiden.



<b>Seele</b>	Silicon, transluzent
<b>Spirale</b>	keine
<b>Einlage</b>	keine
<b>Decke</b>	Silicon, transluzent
<b>Beständigkeit</b>	Kosmetik-, Pharma- und Lebensmittelprodukte, hitze-, alterungs-, und ozonbeständig Für weitere Informationen nutzen Sie bitte die Markert Marsoflex Beständigkeitsliste.
<b>Normen &amp; Konformitäten</b>	   

Productcode	ID [mm]	AD [mm]	Biegeradius [mm]	Betriebsdruck [bar]	Temperaturbereich [min/max]	Leitfähigkeit
SIL100006	6	12	80	0,8	-50°C bis +200°C	isolierend
SIL100008	8	14	100	0,7	-50°C bis +200°C	isolierend
SIL100010	10	16	120	0,6	-50°C bis +200°C	isolierend
SIL100013	13	19	150	0,5	-50°C bis +200°C	isolierend
SIL100015	15	21	170	0,4	-50°C bis +200°C	isolierend
SIL100019	19	25	200	0,2	-50°C bis +200°C	isolierend
SIL100025	25	33	230	0,1	-50°C bis +200°C	isolierend

Bezüglich der in der Tabelle angegebenen technischen Daten beachten Sie bitte die Hinweise im technischen Appendix.

