

Pharma-/Siliconschlauch Typ SIL 100 C

Der Markert Marsoflex Siliconschlauch Typ SIL 100 C ist ein reinraumgefertigter Siliconschlauch. Er eignet sich für höchste Anforderungen an Sauberkeit und Hygiene in der pharmazeutischen und biotechnischen Industrie. Der Typ SIL 100 C wird im Reinraum der ISO Klasse 7 gefertigt.



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

Productcode	ID [mm]	AD [mm]	Biegeradius [mm]	Betriebsdruck [bar]	Temperaturbereich [min/max]	Leitfähigkeit
SIL100C006	6	12	80	0,8	-50°C bis +200°C	isolierend
SIL100C008	8	14	100	0,7	-50°C bis +200°C	isolierend
SIL100C010	10	16	120	0,6	-50°C bis +200°C	isolierend
SIL100C013	13	19	150	0,5	-50°C bis +200°C	isolierend
SIL100C015	15	21	170	0,4	-50°C bis +200°C	isolierend
SIL100C019	19	25	200	0,2	-50°C bis +200°C	isolierend
SIL100C025	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.

