



Produktname	marsoflex® Typ SIL200
Beschreibung	Unser marsoflex® Typ SIL200 mit Gewebeerstärkung ist ein hochflexibler, reiner Siliconschlauch für Anwendungen unter hohem Druck. Er ist einsetzbar für Prozesse in der Kosmetik- und Pharmaindustrie sowie der Biotechnologie. Nicht geeignet für den Einsatz mit Blut und anderen Körperflüssigkeiten.
Schlauchseele	Silicon, transluzent
Schlaucheinlage	Hochtemperaturbeständige Textileinlage
Schlauchdecke	Silicon, glatt, transluzent, hitze-, alterungs- und ozonbeständig, abriebfest, glänzend
Temperaturbereich	-60 °C bis +200 °C

Bestellnummer	Innen [Ø in mm]	Außen [Ø in mm]	Betriebsdruck [bar]	Biegeradien [mm]
SIL20010X6	10	22	16	70
SIL20013X6	13	25	15	80
SIL20016X6	16	28	14	100
SIL20019X6	19	31	13	150
SIL20025X6	25	37	10	185
SIL20032X6	32	44	8	220
SIL20038X6,5	38	51	7	260
SIL20051X6,5	51	64	6	350
SIL20063,5X7,5	63,5	78,5	5	-
SIL20076X7,5	76	91	4	-
SIL200102X7,5	102	117	3	-