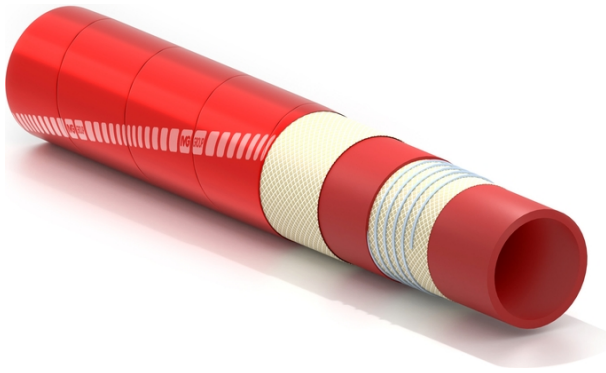


# Flexisil LL

## Saug- und Druckschlauch für Kühlsysteme



### Verwendung:

Silikonsaug- und -druckschlauch zur Förderung von Heißluft, Abgas und Flüssigkeiten wie Wasser mit Frostschutzmitteln gemischt. Gute Mineralölresistenz. Geeignet zum Einsatz als flexible Verbindung in Kühlsystemen an Fahrzeugen, die eine besonders hohe Temperaturbeständigkeit erfordern. (Temperaturbereich für Betrieb mit Wasser und Frostschutzmittel: -40°C bis +100°C).

Silikonkautschuk  
Flammwidrig  
Durchscheinende Oberfläche

### Normen:

SAE J20 R2. Flammhemmend Gummi nach ASTM C-542.



### Seele:

rotes glattes Silikongummi.

### Einlagen:

hochzähes synthetisches Cordgewebe, Stahldrahtspirale.

### Decke:

rotes glänzendes Silikongummi.

### Temperaturbereich:

-50°C bis +200°C, mit kurzfristigen Spitzen bis +220°C.

### Kennzeichnung:

Transferstreifen, weiß "IVG Hot (Logo Produktfamilie)...".



# Flexisil LL



Artikelnummer	Innendurchmesser		Außendurchmesser		Betriebsdruck		Berstdruck		Theoretisches Gewicht		Biegeradius		Vakuum	Maximale Länge	
	mm	inch	mm	inch	bar	psi	bar	psi	kg/m	lbs/ft	mm	inch	bar	m	ft
1484052	13	1/2	25	0,99	3	45	9	135	0,41	0,28	80	3,2	0,9	60	200
1600130	16	5/8	28	1,10	3	45	9	135	0,47	0,31	100	3,9	0,9	60	200
1482122	19	3/4	31	1,22	3	45	9	135	0,55	0,37	120	4,7	0,9	60	200
1600328	25	1	37	1,46	3	45	9	135	0,68	0,45	150	5,9	0,9	60	200
1478214	32	1-1/4	44	1,73	3	45	9	135	0,83	0,56	190	7,5	0,9	60	200
1474839	51	2	64	2,52	3	45	9	135	1,37	0,92	300	11,8	0,9	60	200
1475282	63,5	2-1/2	77	3,03	3	45	9	135	1,78	1,20	380	15,0	0,9	60	200
1473166	76	3	89	3,51	3	45	9	135	2,19	1,47	460	18,1	0,9	60	200

**Außerdem lieferbar auf Anfrage:**

1. Andere Abmessungen.
2. Ausführung mit Spirale mit gewelter Decke.
3. Andere Farben.

