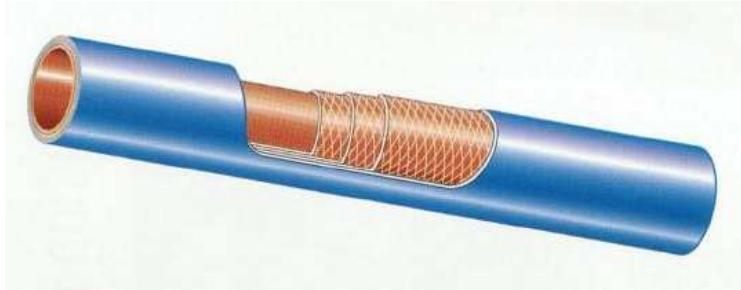


## צינור סיליקון



### צינור קירור סיליקון (עטוף 3 שכבות)

צינור ללחצים כבדים בתנאי סביבה קשים. עמיד בפני התקשות, סדקים, דליפות, הזדקנות, קיטור ומספר רב של כימיקלים.

אידיאלי לתנאי אקלים קיצונים ובעל ביצועים גבוהים בסביבה בה נדרש לחצים גבוהים מאוד.

3 שכבות סיליקון קירור מחוזק ב בד פוליאסטר ומצופה בתרכובת של סיליקון אלסטי.

טמפרטורות:  $-54^{\circ}\text{C}$   $+177^{\circ}\text{C}$

INSIDE DIA		OUTSIDE DIA		Part Number	Burst pressure PSI (BAR)		WEIGHT	
INCH	mm	INCH	mm		Blue	ACTUAL	TMC	LB / ft
0.50	13	0.82	23	FLX5521-0131000	500 (34.5)	125 (8.6)	0.16	0.24
0.63	16	0.95	26	FLX5521-0161000	485 (33.4)	125 (8.6)	0.20	0.30
0.75	91	1.07	29	FLX5521-0191000	475 (32.7)	125 (8.6)	0.24	0.36
0.88	22	1.20	32	FLX5521-0221000	465 (32.0)	125 (8.6)	0.28	0.42
1.00	25	1.32	35	FLX5521-0251000	450 (31.0)	125 (8.6)	0.32	0.48
1.13	29	1.45	39	FLX5521-0291000	435 (30.0)	125 (8.6)	0.36	0.54
1.25	32	1.57	42	FLX5521-0321000	425 (29.3)	125 (8.6)	0.40	0.60
1.38	35	1.70	45	FLX5521-0351000	400 (27.6)	125 (8.6)	0.44	0.65
1.50	38	1.82	48	FLX5521-0381000	375 (25.8)	125 (8.6)	0.48	0.71
1.63	41	1.95	51	FLX5521-0411000	350 (24.1)	125 (8.6)	0.52	0.77
1.75	45	2.07	54	FLX5521-0441000	300 (20.7)	125 (8.6)	0.56	0.83
2.00	51	2.32	61	FLX5521-0511000	250 (17.2)	100 (6.9)	0.64	0.95
2.13	54	2.45	64	FLX5521-0541000	235 (16.2)	100 (6.9)	0.68	1.01
2.25	57	2.57	67	FLX5521-0571000	225 (15.5)	100 (6.9)	0.72	1.07
2.38	60	2.70	70	FLX5521-0601000	210 (14.5)	100 (6.9)	0.76	1.13
2.50	64	2.82	73	FLX5521-0641000	200 (13.8)	100 (6.9)	0.80	1.19
2.63	67	2.95	77	FLX5521-0671000	200 (13.8)	100 (6.9)	0.84	1.25
2.75	70	3.07	80	FLX5521-0701000	200 (13.8)	100 (6.9)	0.88	1.31
3.00	76	3.32	86	FLX5521-0761000	200 (13.8)	100 (6.9)	0.96	1.43
3.25	82	3.57	92	FLX5521-0821000	175 (12.1)	100 (6.9)	1.04	1.55
3.50	89	3.82	99	FLX5521-0891000	150 (10.3)	100 (6.9)	1.12	1.67

\* מידות נוספות קיימות במלאי וניתנות להזמנה