

# 2SNK

## 两层钢丝编织超柔软管

DIN EN857 2SC、SAE100 R16S

最高可达100万次脉冲



配件号	软管内径		软管外径		最大工作压力		爆破压力		最小弯曲半径	单重
	mm	in.	mm	in	bar	psi	bar	psi		
2SNK-04	6.6	1/4	13.4	0.47	450	6525	1800	26100	45	0.270
2SNK-05	8.3	5/16	15.0	0.54	420	6090	1680	24360	60	0.310
2SNK-06	9.9	3/8	17.0	0.63	385	5585	1540	22330	70	0.390
2SNK-08	13.0	1/2	20.7	0.76	345	5000	1380	20010	90	0.520
2SNK-10	16.4	5/8	23.6	0.88	290	4205	1160	16820	130	0.610
2SNK-12	19.5	3/4	27.7	1.03	280	4060	1120	16240	160	0.790
2SNK-16	26.0	1	35.6	1.30	200	2900	800	11600	210	1.150
2SNK-20	32.5	1 1/4	43.5	1.72	175	2540	700	10150	300	1.570

### 结构

耐油合成橡胶内层，两层钢丝编织增强层，耐油合成橡胶外层。

### 温度范围

-40℃至+100℃

### 推荐用途

适用于石油基液压油、聚乙二醇、植物油及水。