

## FC687



### 结构:

- 认证合成橡胶内层，两层钢丝编织增强层，合成橡胶外层。

### 特征:

- 二层钢丝编织软管
- 符合或超过：SAE 100R2AT、EN853 2SN、ISO 1436-1 Type 2SN

### 工作温度范围:

- -40°C 到+100°C (-40°F 到+212°F)

### 应用:

- 石油基或水基液压油的液压系统， 适用各种工业行业。

### 技术参数:

零件号 Part No.	软管内径 Hose I.D.		软管外径 Hose O.D.		最大工作压力 Max Working Pressure		爆破压力 Burst Pressure		最小弯曲半径 Min Bend Radius		软管重量 Weight	
	mm	in	mm	in	bar	psi	bar	psi	mm	in	Kg/m	lbs/ft
FC687-04	6.4	0.25	15	0.59	400	5,800	1,600	23,200	100	4	0.383	0.26
FC687-05	7.9	0.31	16.5	0.65	350	5,075	1,400	20,300	115	4.53	0.435	0.29
FC687-06	9.5	0.38	18.9	0.74	330	4,785	1,320	19,140	130	5.12	0.552	0.37
FC687-08	12.7	0.5	22.2	0.87	275	3,988	1,100	15,950	180	7.09	0.65	0.43
FC687-10	16	0.63	25.2	0.99	250	3,625	1,000	14,500	200	7.87	0.762	0.51
FC687-12	19	0.75	29.2	1.15	215	3,118	860	12,470	240	9.45	0.942	0.63
FC687-16	25.4	1	37.2	1.46	165	2,393	660	9,570	300	11.81	1.313	0.88
FC687-20	31.8	1.25	47.3	1.86	125	1,813	500	7,250	420	16.54	1.92	1.28
FC687-24	38.1	1.5	53.7	2.11	90	1,305	360	5,220	500	19.69	2.144	1.43
FC687-32	50.8	2	66.7	2.63	78	1,131	312	4,524	630	24.8	2.799	1.87