

FC273

四层或六层钢丝缠绕软管



SAE 100R13、EN 856 R13型、ISO 3862 R13型

# 零件号	 软管内径		 软管外径		 最大工作压力		 最小爆破压力		 最小弯曲半径		 软管重量	
	mm	in	mm	in	bar	psi	bar	psi	mm	in	Kg/m	lbs/ft
FC273-12	19,1	0.75	32,0	1.26	350,0	5000	1400,0	20000	240,0	9.50	1,56	1.05
FC273-16	25,4	1.00	38,6	1.52	350,0	5000	1400,0	20000	300,0	12.00	1,96	1.32
FC273-20	31,8	1.25	49,8	1.96	350,0	5000	1400,0	20000	420,0	16.50	3,66	2.46
FC273-24	38,1	1.50	57,4	2.26	350,0	5000	1400,0	20000	500,0	20.00	4,70	3.16
FC273-32	50,8	2.00	71,1	2.80	350,0	5000	1400,0	20000	640,0	25.00	7,11	4.78

结构

合成橡胶内层，多层高负荷钢丝缠绕层（-12、-16为四层钢丝，-20、-24和-32为六层钢丝），黑色合成橡胶外层。

应用

石油基或水基液压油的液压系统，适用各种工业行业。有关特殊流体的应用和高温指标的更多资料，请参见第21页。

工作温度范围

-40°C到+121°C[-40°F到 +250°F]