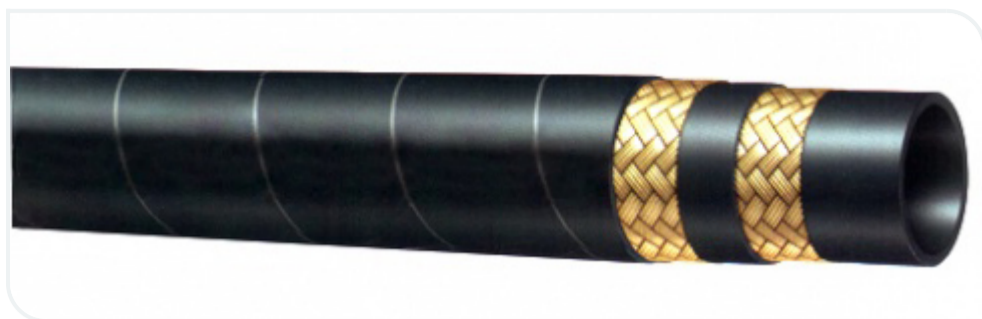


## 2 SC DIN EN 857



**Внутренний слой:** маслостойкая синтетическая резина

**Усиление:** 2 слоя стальной проволочной оплётки

**Наружный слой:** синтетическая резина, стойкая к истиранию

**Рабочая температура:** от -50°C до +100°C (+120°C макс.)

Номинальный диам. (мм)	Номинальный диам. (дюйм)	Внутренний диам. (мм)	Диаметр по наруж. оплётке (мм)	Наружный диам. (мм)	Рабочее давление (atm)	Рабочее давление (psi)	Разрывное давление (atm)	Радиус изгиба (мм)	Масса (кг/м)
6	1/4	6,4	11,2	14,2	400	4280	1600	75	0,28
8	5/16	7,9	12,7	16,0	350	3770	1400	85	0,33
10	3/8	9,5	15,0	18,3	330	3335	1320	90	0,42
12	1/2	12,7	18,3	21,5	275	2900	1100	130	0,52
16	5/8	15,9	21,4	24,7	250	2175	1000	170	0,61
19	3/4	19,0	25,5	28,6	215	1810	860	200	0,79
25	1	25,4	33,4	36,6	165	1595	660	250	1,10