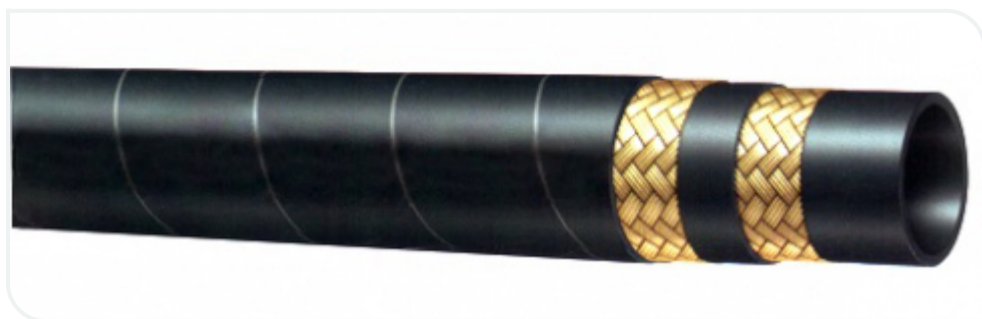


2 SN-K



Внутренний слой: маслостойкая синтетическая резина

Усиление: 2 слоя стальной проволочной оплётки

Наружный слой: синтетическая резина, стойкая к истиранию

Рабочая температура: от -40°C до +100°C (+120°C макс.)

Шланг испытан пробным импульсным давлением вплоть до 1 000 000 циклов!

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	11,1	13,4	450	6525	1800	45	0,29
8	5/16	7,9	12,7	15,0	420	6090	1680	60	0,34
10	3/8	9,5	15,1	17,4	385	5585	1540	70	0,44
12	1/2	12,7	18,3	20,6	345	5000	1380	90	0,54
16	5/8	15,9	21,4	23,7	290	4205	1160	130	0,63
19	3/4	19,0	25,4	27,7	280	4060	1120	160	0,84
25	1	25,4	33,3	35,6	200	2900	800	210	1,14
31	1 1/4	31,8	40,5	43,5	175	2540	700	300	1,52