

4 SH-FLH DIN EN 856



Внутренний слой: маслостойкая синтетическая резина

Усиление: 4 слоя стальной проволочной оплётки

Наружный слой: синтетическая резина, стойкая к истиранию

Рабочая температура: от -40°C до +120°C

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)
19	3/4	19,0	28,4	23,2	420	6095	1680	280	1,53
25	1	25,4	35,2	38,7	380	5515	1520	340	2,06
31	1-1/4	31,8	41,9	45,5	345	5000	1380	460	2,46
38	1-1/2	38,1	48,8	53,5	290	4200	1160	560	3,35
51	2	50,8	63,2	68,1	250	3625	1000	700	4,55