

EN 853 1SN SAE100 R1AT



Belül: speciális szintetikus olajálló gumi

Betét: 1 acélbetét

Kívül: szintetikus olaj és időjárás álló gumi

DN	Ø in	Ø out	Working Pressure (bar)	Working pressure (psi)	Burst pressure (bar)	Burst pressure (psi)	Vacuum (bar)	Bending radius (mm)	Weight (kg/m)
3/16"	5	11,8	250	3625	1000	14500	-0,8	90	0,2
1/4"	6,3	13	225	3262,5	900	13050	-0,8	100	0,25
5/16"	8,2	14,6	215	3117,5	850	12325	-0,8	115	0,31
3/8"	9,8	17	180	2610	720	10440	-0,8	130	0,36
1/2"	12,9	20,1	160	2320	640	9280	-0,8	180	0,45
5/8"	16,2	23,3	130	1885	520	7540	-0,8	200	0,52
3/4"	19,2	27,4	105	1522,5	420	6090	-0,8	240	0,65
1"	25,3	35	88	1276	350	5075	-0,8	300	0,91
1"1/4	32,2	42,8	63	913,5	250	3625	-0,6	420	1,3
1"1/2	38,2	49,2	50	725	200	2900	-0,6	500	1,7
2"	51,2	63	40	580	160	2320	-0,6	630	2