Технические характеристики

на силиконовые армированные шланги с кордом из стекловолокна 12A-60M1

T M	"FORSIL®"	
1.101.	TOKSIL	٠

Размер (вн.диаметр, мм х толщина стенки, мм)	Рабочее давление при T=20°C, Bar	Рабочее давление при T=20°C, МПа	Давление на разрыв, Bar	Давление на разрыв, МПа
3 x 3	31	3	61	6,1
4 x 3	30	3	60	6,0
5 x 3	24	2,4	48	4,8
6 x 3	18	1,8	36	3,6
8 x 3,5	13	1,3	26	2,55
10 x 3,5	13	1,3	26	2,55
12,5 x 3,5	13	1,3	26	2,55
16 x 5	11	1,1	22	2,24
19 x 5,5	10	1	20	2,04
22 x 6	9	0,9	18	1,83
25 x 6	8	0,8	15	1,5
32 x 7	5	0,5	10	0,99
38 x 7	5	0,5	10	0,99
50 x 7	3	0,3	6	0,6

Справочные данные:

1 бар = 0,97 атм = 0,1 Мпа = 0,1 Н/кв.мм = 1,02 кгс/кв.см.