



# ООО «Липецкая Трубная Компания» «СВОБОДНЫЙ СОКОЛ»

## МАКСИМАЛЬНОЕ ТЯГОВОЕ УСИЛИЕ ДЛЯ ПРОТЯЖКИ ТРУБ

DN	Допустимый изгиб при укладке $\Delta\theta$ , град.			Длина трубы L, м	Радиус изгиба R, м	Смещение $\Delta d$ , см
	TYTON	RJ и RJS	TYTON-SIT			
Ø 80-125	5	5	3	6	69 (5 град)	52 (5 град)
Ø 150-300	5	4	3	6	86 (4 град)	42 (4 град)
Ø 350-500	4	3	3	6	115 (3 град)	32 (3 град)
Ø 600	3	3		6	115 (3 град)	32 (3 град)
Ø 700-800	3	2		6	172 (2 град)	25 (2 град)
Ø 900-1000	3	1,5		6	230 (1,5 град)	19 (1,5 град)