

## Transfort Superelastic AZUL



Диаметр внутренний	Толщина стенки	Рекомендуемые границы давления			Радиус изгиба	Вес	Стандарт- ные длины
		Рабочее давление	Максимальное давление	Вакуум			
мм	мм	бар	бар	мм вод.ст.	мм	г/м	пог.м
25	3,8	7,0	21,0	9000	125	410	50
32	4,0	7,0	21,0	9000	160	600	50
35	4,2	6,0	18,0	9000	175	650	50
38	4,4	6,0	18,0	9000	190	700	50
40	4,5	6,0	18,0	9000	200	730	50
45	4,5	6,0	18,0	9000	225	840	50
51	4,8	5,0	15,0	9000	250	1000	50
60	5,0	4,5	13,5	9000	300	1350	50
63	5,2	4,5	13,5	9000	315	1400	50
70	5,5	4,5	13,5	9000	350	1500	50
76	5,5	4,0	12,0	9000	380	1650	50
80	6,3	3,5	10,5	9000	400	1850	50
90	6,3	3,5	10,5	9000	450	2100	30
100	6,7	3,0	9,0	9000	500	2700	30
105	6,9	3,0	9,0	9000	510	2800	30
110	7,0	3,0	9,0	9000	550	3000	30
120*	7,5	2,5	7,5	9000	600	3300	30
125	7,5	2,5	7,5	9000	630	3500	30
130*	7,5	2,5	7,5	9000	690	3800	30
150*	8,5	2,0	6,0	9000	750	4600	30
200*	10,0	1,5	4,5	9000	1000	7800	20

### Применение:

- напорно-всасывающий шланг для транспортировки жидких сред, а также для твердых материалов;
- транспортировка органических соединений (в том числе соленой воды);
- транспортировка химических веществ умеренной агрессивности;
- промышленный полив;
- дренаж выгребных ям и канализационных стоков;
- пневмотранспорт гранулированных материалов;
- всасывание и нагнетание жидкого навоза.

### Свойства:

- нетоксичен;
- высокая стойкость к избыточному давлению и вакууму;
- устойчив к низким температурам, сохраняет свою гибкость и эластичность;
- внутренняя поверхность гладкая, что предотвращает образование осадка транспортируемых веществ, наружная поверхность ребристая;
- обладает повышенной прочностью за счет армирования недеформируемой и ударопрочной жесткой спиралью из ПВХ;
- наружная спиральная полоса обеспечивает высокую стойкость к истиранию;
- хорошая химическая стойкость.

### Температурный режим:

от -25 °С до +60 °С

### Варианты исполнения:

- Диаметры: 25 ÷ 203 мм.
- Стандартные длины – 50, 30, 20 м (по запросу – специальные длины).
- Цвет: голубой.

\*Данные позиции являются нестандартными, требуется уточнение сроков поставки и минимального объема заказа.

### Конструкция:



- (1) Стенка шланга: мягкий, очень эластичный, морозостойкий ПВХ; цвет – голубой.
- (2) Армирующая спираль из жесткого ударопрочного ПВХ; цвет - белый.