

Торговый дом «Талер»

456007, Челябинская область, г.Миньяр, ул.Чертова, 20

+7 912 300 88 73

+7 912 790 30 53



Официальный дилер компании "Русские шланги"



Metallpress Chemical



Применение:

- напорно-всасывающий шланг для транспортировки жидких химически агрессивных сред;
- транспортировка кислот, щелочей, растворителей и т.д. (устойчивость материала стенки шланга к различным химически агрессивным веществам необходимо сверить с Таблицей химической устойчивости Metallpress Chemical).

Свойства:

- нетоксичен;
- гибкий даже при низких температурах;
- стоек к промышленным кислотам, щелочам и другим химически агрессивным веществам;
- внутренняя поверхность гладкая, что предотвращает образование осадка транспортируемых веществ;
- обладает повышенной прочностью за счет двойного армирования: полиэфирной сеткой и металлической спиралью из оцинкованной стали;
- отличная химическая стойкость.

Температурный режим:

от -30 °C до +90 °C

Диаметр внутренний	Диаметр наружный	Рекомендуемые границы давления		Вакуум	Радиус изгиба	Вес	Стандарт- ные длины
		Рабочее давление	Максимальное давление				
мм	мм	бар	бар	мм вод.ст.	мм	г/м	пог.м
19*	28	16	48	9000	60	475	30
25*	35	16	48	9000	70	680	30
30*	40	16	48	9000	80	770	30
32*	42	16	48	9000	80	800	30
35*	47	14	42	9000	90	1100	30
38*	51	14	42	9000	100	1200	30
40*	53	14	42	9000	110	1220	30
45*	58	12	36	9000	120	1400	30
51*	64	12	36	9000	130	1600	30
60*	74	12	36	9000	160	2000	30
63*	77	12	36	9000	180	2100	30
76	92	12	36	9000	220	2900	30
80*	97	12	36	9000	230	3150	30
90*	107	10	30	9000	280	3500	30
102*	119	10	30	9000	300	4000	30

Конструкция/материал:



- (1) Стенка шланга, внешний слой: термопластичный каучук, не содержащий фталатов, цвет: зеленый с белой полосой.
- (2) Армирующая полиэстеровая сетка, обеспечивающая устойчивость к повышенному давлению.
- (3) Стенка шланга, внутренний слой: термопластичный каучук, не содержащий фталатов, цвет: черный.
- (4) Армирующая спираль из оцинкованной стали.