# 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"



Регоментуемые

#### Master-NEO 1



### Применение:

- перекачка воздуха и газообразных сред высокой температуры;
- для работы в условиях повышенной температуры
- окружающей среды; машиностроение;
- авиастроение;
- судостроение;
- химическая промышленность;
- производство пластмасс;
- подводка горячего воздуха в оборудовании для сушки гранулята;
  • в установках для сжигания мусора.

## Свойства:

- очень гибкий;
- легкий;
- малый радиус изгиба;внутри почти гладкий;симметричный изгиб;
- безопасный перегиб;
- хорошая химическая стойкость;
- неподвижная вулканизированная стенка и спираль из пружинной стали.

### Материал:

- Стенка шланга: стеклоткань, покрытая неопреном
- Спираль: пружинная сталь, бронзированная
- Корд: шнур из стекловолокна

# Температурный режим:

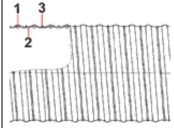
от -50 °C до +150 °C

#### Варианты исполнения:

- По запросу специальные длины
- Цвет: черный (по запросу специальные цвета)

	Диаметр внутренний	Диаметр внешний	Рекомендуемые границы давления		Радиус		Стандартная
			Избыточное давление	Вакуум	изгиба	Bec	длина
	ММ	ММ	бар	мм вод. ст.	ММ	кг / м	М
	13	15,00	1,5	5300	6	0,06	4
	16	18,00	1,5	5300	8	0,07	4
	18	20,00	1,5	5300	9	0,08	4
	19	21,00	1,5	5300	9	0,08	4
	22	24,00	1,5	5300	11	0,08	4
	25	27,00	1,4	5300	12	0,12	4
	32	34,00	1,4	5000	16	0,13	4
	34	36,00	1,4	5000	17	0,13	4
	35	37,00	1,4	5000	17	0,14	4
	36	38,00	1,4	5000	18	0,15	4
	38	40,60	1,4	5000	19	0,16	4
	39	41,61	1,4	5000	20	0,16	4
	41	43,60	1,3	4500	21	0,17	4
	44	46,60	1,2	4400	22	0,19	4
	51	53,60	1,2	4400	25	0,25	4
	55	57,60	1,1	4000	27	0,27	4
	57	59.60	1.1	4000	28	0.28	4
	60	62,60	1,1	4000	30	0,29	4
	63	65,60	1,1	4000	31	0,30	4
	65	67,60	1,1	4000	33	0,32	4
	70	73,14	1.1	3500	35	0.39	4
	76	79,14	1,0	3500	38	0,41	4
	80	83,14	1,0	3000	40	0,45	4
	83	86,14	1,0	3000	41	0,47	4
	90	93,14	0,9	2950	44	0,49	4
	95	98,14	0,9	2700	47	0,54	4
	102	105,14	0,9	2600	51	0,57	4
	108	111,14	0,8	2300	54	0,68	4
	110	113,14	0,8	2200	55	0,70	4
	114	117,14	0,8	2100	57	0,73	4
	120	123,14	0,8	1900	60	0,76	4
	127	130,14	0,8	1700	63	0,80	4
	130	133,14	0,8	1700	65	0,82	4
	140	143,14	0,8	1500	70	0,88	4
	152	152,60	0,6	1400	76	1,05	4
	160	163,90	0,6	1200	80	1,09	4
	165	168,90	0,6	1100	82	1,13	4
	178	182,10	0,6	1000	89	1,21	4
	185	189,10	0,6	900	92	1,26	4
	203	207,10	0,5	700	101	1,38	4
	230	234,60	0,4	600	114	1,49	4
	254	258,60	0,4	500	127	1,65	4
	305	309,60	0,1	300	152	2,00	4

#### Конструкция:



- 1) Спираль из пружинной стали с бронзовым покрытием
- 2) Стенка шланга: стеклоткань, покрытая неопреном
- 3) Нитяной корд из стекловолокна