

Гибкий воздуховод PVP-500/Ж

шланг усиленный для тепловой пушки

ХАРАКТЕРИСТИКИ

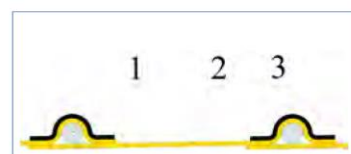
- Произведен из усиленного температуростойкого материала
- Рабочая температура до +100°C
- Хорошая прочность на разрыв
- Стоек к многократному сжатию и растяжению, ударопрочный
- Очень гибкий, трудновоспламеняемый
- Маслостойкий, Газогерметичный
- Для эксплуатации при низких температурах возможно морозостойкое исполнение
- Воздуховод ярко-желтого цвета с черным усилением по спирали, что делает его заметным на снегу и в условиях плохой освещенности



ПРИМЕНЕНИЕ

- Для транспортировки горячего воздуха от тепловых пушек
- В условиях избыточного давления

КОНСТРУКЦИЯ



1. Стенка: Полиэстерная ткань с ПВХ пропиткой.
2. Внутренняя спираль: Оцинкованная сталь.
3. Внешняя защита спирали.

ПАРАМЕТРЫ		ЗНАЧЕНИЯ
Толщина стенки между спиралью		0,5 мм
Исполнение	Диаметр	200-710
	Длина*	3м; 5м; 7,5м; 10м; 12,5м; 15м
	Цвет	Желтый с черной полосой
Диапазон рабочих температур	Нормальный режим	от -30°C до +100°C
	Кратковременно	до +120°C

* По согласованию с заказчиком длина может быть другой

Технические характеристики PVP-500/Ж

Внутренний диаметр (мм)	Рекомендуемое избыточное давление (bar)	Радиус изгиба (мм)	Длина (м)	Вес (кг/м)
206	0,110	300	5; 10; 15	0,65
230	0,099	234	5; 10; 15	0,75
256	0,088	260	5; 10; 15	0,85
286	0,077	290	5; 10; 15	0,95
306	0,066	310	5; 10; 15	1,05
321	0,055	325	5; 10; 15	1,20
336	0,050	340	5; 10; 15	1,30
356	0,044	360	5; 10; 15	1,45
407	0,022	412	5; 10	1,60
426	0,020	431	5; 10	1,75
456	0,018	461	5; 10	1,90
506	0,015	512	5; 10	2,10
550	0,012	556	5; 10	2,30
600	0,010	606	5; 10	2,50
630	0,010	636	5; 10	2,80
650	0,010	656	5; 10	3,10
710	0,010	716	5; 10	3,35