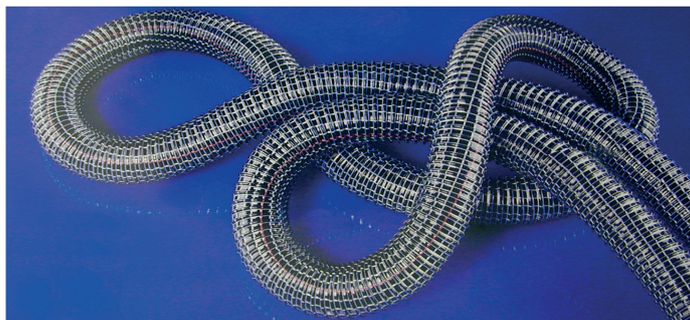


PVC-Flex – шланги эластичные



Применение

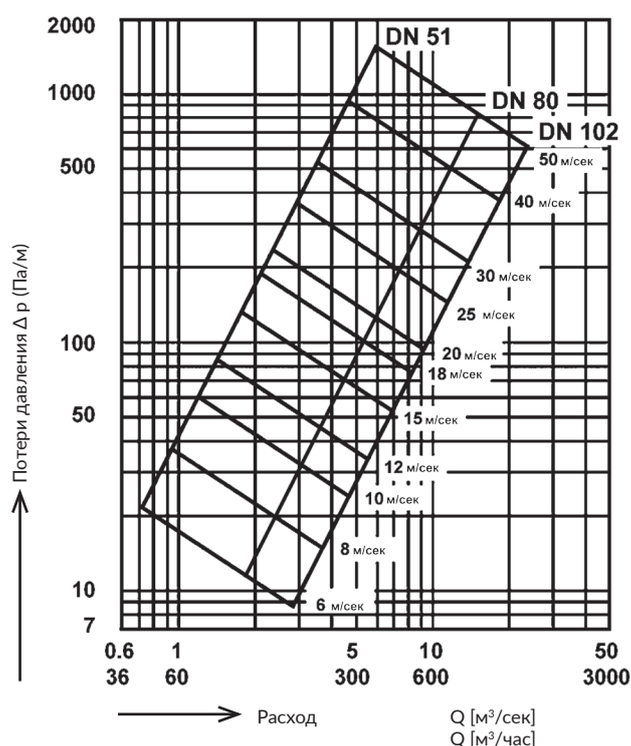
Эластичные шланги тип PVC-Flex применяются при транспортировке различных веществ (как текучих, газовых, так и твердых). Применяются для вытяжки газов, возникающих при сварочных процессах, в промышленных и бытовых пылесосах, и для общей вентиляции.

Строение

Основание шланга составляют два слоя мягкого PVC, укрепленного волокнистым материалом. Стенка дополнительно укреплена спиралью из пружинной стали.

- Характеристика: высокая эластичность, хорошая устойчивость к воздействию щелочей, кислот и масел.
- Стандартная длина: 5, 10, 15 м.
- Цвет: черный.

Аэродинамические характеристики



Технические параметры

Тип	№ по кат	Внутр. диаметр [мм]	Масса единичная [кг/м]	Интервал температур [°C]	Рабочее давление [гПа]	Макс. разрежение [гПа]	Радиус изгиба [мм]
PVC-Flex-44	821P29	44	0,36	от -20 до +70	1300	157	44
PVC-Flex-51	821P31	51	0,43	от -20 до +70	1300	150	51
PCV-Flex-75	821P34	75	0,66	от -20 до +70	800	100	76
PVC-Flex-80	821P30	80	0,81	от -20 до +70	700	90	80
PVC-Flex-102	821P32	102	0,96	от -20 до +70	600	80	102