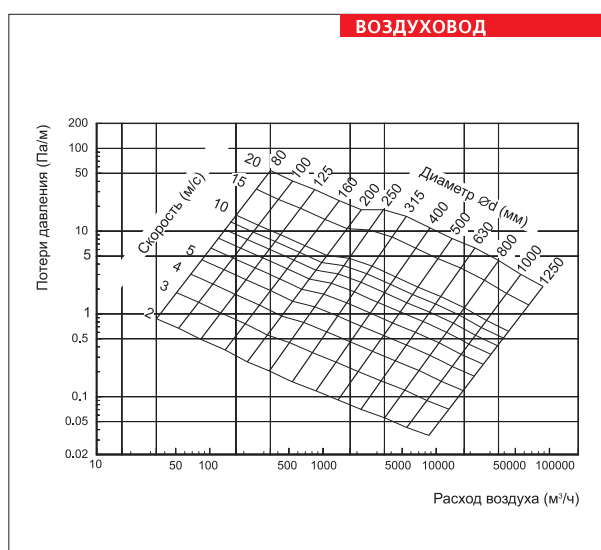
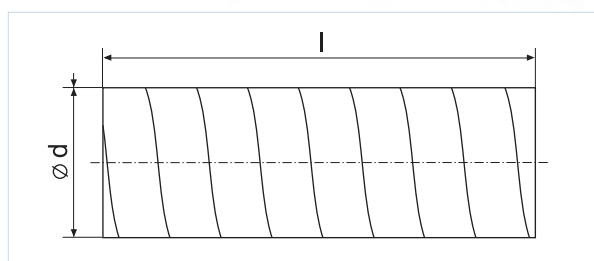


## ПРЯМОЙ ВОЗДУХОВОД КРУГЛОГО СЕЧЕНИЯ

### Воздуховод



Наименование	Диаметр (d), мм	Толщина стали (p), мм	Площадь поверхности, 1 п.м., м <sup>2</sup>	Площадь живого сечения, м <sup>2</sup>
Спироvent 100	100	0.55	0.3140	0.0079
Спироvent 110	110	0.55	0.3454	0.0095
Спироvent 125	125	0.55	0.3925	0.0123
Спироvent 140	140	0.55	0.4396	0.0154
Спироvent 150	150	0.55	0.4710	0.0177
Спироvent 160	160	0.55	0.5024	0.0201
Спироvent 180	180	0.55	0.5652	0.0254
Спироvent 200	200	0.55	0.6280	0.0314
Спироvent 224	224	0.55	0.7034	0.0394
Спироvent 250	250	0.55	0.7850	0.0491
Спироvent 280	280	0.55	0.8792	0.0615
Спироvent 315	315	0.55	0.9891	0.0779
Спироvent 355	355	0.55	1.1147	0.0989
Спироvent 400	400	0.70	1.2560	0.1256
Спироvent 450	450	0.70	1.4130	0.1590
Спироvent 500	500	0.70	1.5700	0.1963
Спироvent 560	560	0.70	1.7584	0.2462
Спироvent 600	600	0.70	1.8840	0.2826
Спироvent 630	630	0.70	1.9782	0.3116
Спироvent 710	710	0.70	2.2294	0.3957
Спироvent 800	800	0.70	2.5120	0.5024
Спироvent 900	900	1.00	2.8260	0.6359
Спироvent 1000	1000	1.00	3.1400	0.7850
Спироvent 1120	1120	1.00	3.5168	0.9847
Спироvent 1250	1250	1.00	3.9250	1.2266
Спироvent 1400	1400	1.00	4.3960	1.5386
Спироvent 1600	1600	1.00	5.0240	2.0096

| = 1; 2; 3 м