



Приватне підприємство "І-ВЕНТ"

VENT-SHOP.COM.UA

68600, Одеська область, м. Ізмаїл, Аеродромне шосе, 15 а
тел.(067)14-21-733; (097) 97-11-136; (093) 37-83-555;
e-mail: tehnodim.izmail@gmail.com



Роздільний прайс червень 2022

Всі вироби виготовлені з високоякісної сертифікованої оцинкованої сталі (якість покриття цинком від 160 г/м2 і більше).

Повітропровід спірально-навивний

Довжина, товщина	Ø125	Ø140	Ø150	Ø160	Ø180	Ø200	Ø225	Ø250	Ø280	Ø315	Ø355
Труба L 1000 0,5 мм	197	222	237	252	281	311	350	390	434	494	553
Довжина, товщина	Ø400	Ø450	Ø500	Ø560	Ø600	Ø630					
Труба L 1000 0,7 мм	858	937	1036	1160	1243	1305					



Відведення спірально-навивне

Кут, товщина	Ø125	Ø140	Ø150	Ø160	Ø180	Ø200	Ø225	Ø250	Ø280	Ø315	Ø355
Відведення ∠15° 0,5 мм	39	45	49	53	62	71	83	96	113	134	159
Відведення ∠30° 0,5 мм	50	58	63	70	82	96	115	136	163	197	239
Відведення ∠45° 0,5 мм	60	74	80	87	107	121	147	174	214	261	315
Відведення ∠60° 0,5 мм	68	82	91	101	123	146	177	214	260	319	397
Відведення ∠90° 0,5 мм	87	107	121	134	161	194	241	288	348	435	556
Кут, товщина	Ø400	Ø450	Ø500	Ø560	Ø600	Ø630					
Відведення ∠15° 0,7 мм	237	283	338	495	553	594					
Відведення ∠30° 0,7 мм	362	441	529	742	833	899					
Відведення ∠45° 0,7 мм	487	594	718	973	1097	1188					
Відведення ∠60° 0,7 мм	609	753	916	1221	1382	1509					
Відведення ∠90° 0,7 мм	833	1039	1270	1567	1889	2070					



Заглушка спірально-навивна

Товщина	Ø125	Ø140	Ø150	Ø160	Ø180	Ø200	Ø225	Ø250	Ø280	Ø315	Ø355
Заглушка 0,5 мм	29	37	39	42	49	60	74	87	100	121	167
Товщина	Ø400	Ø450	Ø500	Ø560	Ø600	Ø630					
Заглушка 0,7 мм	231	289	371	454	495	536					



Муфта з'єднувальна

Товщина	Ø125	Ø140	Ø150	Ø160	Ø180	Ø200	Ø225	Ø250	Ø280	Ø315	Ø355
Муфта 0,5 мм	37	41	44	47	53	59	66	74	82	93	105
Товщина	Ø400	Ø450	Ø500	Ø560	Ø600	Ø630					
Муфта 0,7 мм	145	163	181	261	280	294					



Ніпель спірально-навивний

Товщина	Ø125	Ø140	Ø150	Ø160	Ø180	Ø200	Ø225	Ø250	Ø280	Ø315	Ø355
Ніпель 0,5 мм	37	41	44	47	53	59	66	74	82	93	105
Товщина	Ø400	Ø450	Ø500	Ø560	Ø600	Ø630					
Ніпель 0,7 мм	145	163	181	261	280	294					



Дросель-кран

Товщина	Ø125	Ø140	Ø150	Ø160	Ø180	Ø200	Ø225	Ø250	Ø280	Ø315	Ø355
Дросель-кран 0,5 мм	173	183	197	207	213	232	244	257	319	392	489
Товщина	Ø400	Ø450	Ø500	Ø560	Ø600	Ø630					
Дросель-кран 0,7 мм	782	955	1252	1534	1716	1903					



Трійник спірально-навивний

Товщина	Ø125	Ø150	Ø160	Ø200	Ø225	Ø250	Ø315	Ø355
Трійник 0,5 мм	105	159	156	220	316	313	460	637
Товщина	Ø400	Ø450	Ø500	Ø560	Ø600	Ø630		
Трійник 0,7 мм	948	1113	1401	1639	1849	2056		



Трійник редукційний спірально-навивний

Товщина	Ø150/125	Ø200/125	Ø200/150	Ø200/160	Ø225/125	Ø225/150	Ø225/160	Ø225/200	Ø250/125	Ø250/150	Ø250/160	Ø250/200	Ø250/225
Трійник 0,5 мм	137	176	205	189	196	227	233	289	220	248	254	298	331
Товщина	Ø315/125	Ø315/150	Ø315/160	Ø315/200	Ø315/225	Ø315/250	Ø355/125	Ø355/150	Ø355/160	Ø355/200	Ø355/225	Ø355/250	Ø355/315
Трійник 0,5 мм	335	460	387	451	502	517	393	441	451	523	579	596	743
Товщина	Ø400/125	Ø400/150	Ø400/160	Ø400/200	Ø400/225	Ø400/250	Ø400/315	Ø400/355	Ø450/125	Ø450/150			
Трійник 0,7 мм	445	496	514	578	646	665	787	873	498	555			
Товщина	Ø450/200	Ø450/225	Ø450/250	Ø450/315	Ø450/355	Ø450/400	Ø500/125	Ø500/150	Ø500/160	Ø500/200			
Трійник 0,7 мм	645	722	742	876	973	1055	602	665	686	764			
Товщина	Ø500/225	Ø500/250	Ø500/315	Ø500/355	Ø500/400	Ø500/450	Ø560/125	Ø560/150	Ø560/160	Ø560/200			
Трійник 0,7 мм	817	871	1018	1124	1215	1281	672	741	765	851			
Товщина	Ø560/225	Ø560/250	Ø560/280	Ø560/315	Ø560/355	Ø560/400	Ø560/450	Ø560/500	Ø600/225	Ø600/250			
Трійник 0,7 мм	909	970	1041	1124	1249	1350	1426	1499	971	1035			
Товщина	Ø600/280	Ø600/315	Ø600/355	Ø600/400	Ø600/450	Ø600/500	Ø600/560	Ø630/125	Ø630/160	Ø630/200			
Трійник 0,7 мм	1166	1199	1310	1440	1523	1599	1748	753	857	953			
Товщина	Ø630/225	Ø630/250	Ø630/280	Ø630/315	Ø630/355	Ø630/400	Ø630/450	Ø630/500	Ø630/560	Ø630/600			
Трійник 0,7 мм	1018	1085	1164	1256	1373	1508	1604	1706	1829	1936			



**Приватне підприємство "І-ВЕНТ"****VENT-SHOP.COM.UA**68600, Одеська область, м. Ізмаїл, Аеродромне шосе, 15 а
тел.(067)14-21-733; (097) 97-11-136; (093) 37-83-555;
e-mail: tehnodim.izmail@gmail.com**Перехід спірально-навивний**

Товщина	Ø140/125	Ø150/125	Ø160/125	Ø160/140	Ø160/150	Ø200/125	Ø200/140	Ø200/150	Ø200/160	Ø225/125	Ø225/150	Ø225/160	Ø225/200
Перехід 0,5 мм	66	75	84	78	73	119	114	108	102	137	133	127	111
Товщина	Ø250/125	Ø250/140	Ø250/150	Ø250/160	Ø250/200	Ø250/225	Ø280/125	Ø280/160	Ø280/200	Ø280/250	Ø315/125	Ø315/140	Ø315/150
Перехід 0,5 мм	170	165	159	160	136	125	204	194	170	140	253	247	241
Товщина	Ø315/160	Ø315/200	Ø315/225	Ø315/250	Ø315/280	Ø355/125	Ø355/150	Ø355/160	Ø355/200	Ø355/225	Ø355/250	Ø355/280	Ø355/315
Перехід 0,5 мм	235	219	208	189	152	546	314	308	292	273	254	229	197

Перехід спірально-навивний

Товщина	Ø400/125	Ø400/150	Ø400/160	Ø400/200	Ø400/225	Ø400/250	Ø400/280	Ø400/315	Ø400/355	Ø450/150
Перехід 0,7 мм	500	486	479	459	436	413	382	342	305	614
Товщина	Ø450/200	Ø450/225	Ø450/250	Ø450/280	Ø450/315	Ø450/355	Ø450/400	Ø500/200	Ø500/225	Ø500/250
Перехід 0,7 мм	569	555	532	501	461	415	351	725	702	679
Товщина	Ø500/280	Ø500/315	Ø500/355	Ø500/400	Ø500/450	Ø600/315	Ø600/355	Ø600/400	Ø600/450	Ø600/500
Перехід 0,7 мм	648	608	571	507	427	915	860	796	706	645
Товщина	Ø600/560	Ø630/250	Ø630/280	Ø630/315	Ø630/355	Ø630/400	Ø630/450	Ø630/500	Ø630/560	Ø630/600
Перехід 0,7 мм	515	1107	1034	994	951	891	805	738	610	516

**Грибок**

Діаметр	Ø125	Ø150	Ø160	Ø200	Ø250	Ø315	Ø355	Ø400	Ø450	Ø500	Ø560	Ø630
Грибок	180	220	240	280	370	520	750	940	1050	1200	1480	1850

Дефлектор ЦАГИ

Діаметр	Ø125	Ø150	Ø160	Ø200	Ø250	Ø315	Ø355	Ø400	Ø450	Ø500	Ø560	Ø630
Дефлектор ЦАГИ	520	700	730	930	1200	1850	2700	3500	5200	6200	7800	8400

Фільтр-бокс

Діаметр	Ø125	Ø150	Ø160	Ø200	Ø250	Ø315	Ø355	Ø400	Ø450	Ø500	Ø560	Ø630
Фільтр-бокс	920	1050	1150	1300	1450	1700	1900	2200	2600	2900	3500	4000

Шумоглушник

Діаметр	Ø125	Ø150	Ø160	Ø200	Ø250	Ø315	Ø355	Ø400	Ø450	Ø500	Ø560	Ø630
Довжина 500 мм	1030	1130	1350	1710	1820	2320	2800	2900	4100	4400	4900	5300
Довжина 1000 мм	1450	1700	1850	2010	2650	3170	3900	4200	6100	6800	7200	8100

Гнучка вставка круглого перерізу

Діаметр	Ø125	Ø140	Ø150	Ø160	Ø180	Ø200	Ø225	Ø250	Ø280
Гнучка вставка	150	160	170	180	200	210	250	270	290
Діаметр	Ø315	Ø355	Ø400	Ø450	Ø500	Ø560	Ø600	Ø630	
Гнучка вставка	340	380	420	480	530	600	640	680	

Вартість гнучкої вставки прямокутного перерізу розраховується наступним чином

Ціна=P*250,00 грн; P = (a+v)*2, де a та v - сторона перерізу, м

Повітропровід круглого перерізу. Вартість вказана за 1 кв.м.

Товщина	Повітропроводи СНВ	Фасонні вироби	Нестандарт*
Оцинкована сталь 0,5 мм	494,00	670,00	837,50
Оцинкована сталь 0,7 мм	660,00	825,00	1031,25
Оцинкована сталь 0,9 мм	872,00	996,00	1245,00

*Фасонні вироби круглого перерізу діаметром, що не включно до загального прайсу, розраховуються за ціною нестандартних виробів

Повітропровід прямокутного перерізу. Вартість вказана за 1 кв.м.

Товщина	Без шинорейки			Шинорейка №20			Шинорейка № 30		
	L=1,25 м	Фасонні вироби	Нестандарт*	L=1,25 м	Фасонні вироби	Нестандарт*	L=1,25 м	Фасонні вироби	Нестандарт*
Оцинкована сталь 0,5 мм	494,00	670,00	837,50	571,00	839,00	1049			
Оцинкована сталь 0,7 мм	660,00	825,00	1031,25	718,00	988,00	1235			
Оцинкована сталь 0,9 мм	872,00	996,00	1245,00	890,00	1068,00	1335			



Пряма ділянка повітропроводу довжиною менше 500 мм або зі стороною менше 150 мм розраховується за ціною фасонних виробів.

*Фасонні вироби прямокутного перерізу зі стороною менше 150 мм розраховуються за ціною нестандартних виробів