



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

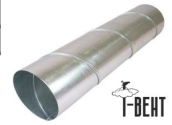


Роздільний прайс 03 січня 2025

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 | 213 | 239 | 255 | 271 | 303 | 335 | 377 | 420 | 468 | 532 | 595 |
| Довжина, товщина | Ø400 | Ø450 | Ø500 | Ø560 | Ø600 | Ø630 | | | | | |
| Труба L 1000 0,7 мм | 924 | 1009 | 1116 | 1250 | 1339 | 1406 | | | | | |



Відведення спірально-навивне

| Кут, товщина | Ø125 | Ø140 | Ø150 | Ø160 | Ø180 | Ø200 | Ø225 | Ø250 | Ø280 | Ø315 | Ø355 |
|------------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Відведення ∠15° 0,5 мм | 50 | 50 | 53 | 57 | 67 | 76 | 89 | 104 | 122 | 144 | 172 |
| Відведення ∠30° 0,5 мм | 58 | 62 | 68 | 75 | 89 | 104 | 123 | 146 | 175 | 212 | 258 |
| Відведення ∠45° 0,5 мм | 72 | 79 | 87 | 94 | 115 | 159 | 173 | 188 | 231 | 281 | 339 |
| Відведення ∠60° 0,5 мм | 88 | 88 | 98 | 109 | 132 | 167 | 190 | 230 | 280 | 344 | 427 |
| Відведення ∠90° 0,5 мм | 108 | 123 | 130 | 144 | 173 | 220 | 260 | 310 | 375 | 469 | 599 |
| Кут, товщина | Ø400 | Ø450 | Ø500 | Ø560 | Ø600 | Ø630 | | | | | |
| Відведення ∠15° 0,7 мм | 255 | 305 | 364 | 533 | 595 | 640 | | | | | |
| Відведення ∠30° 0,7 мм | 390 | 475 | 569 | 799 | 897 | 968 | | | | | |
| Відведення ∠45° 0,7 мм | 524 | 640 | 773 | 1048 | 1181 | 1279 | | | | | |
| Відведення ∠60° 0,7 мм | 656 | 811 | 986 | 1315 | 1488 | 1625 | | | | | |
| Відведення ∠90° 0,7 мм | 897 | 1119 | 1368 | 1688 | 2034 | 2230 | | | | | |



Заглушка спірально-навивна

| Товщина | Ø125 | Ø140 | Ø150 | Ø160 | Ø180 | Ø200 | Ø225 | Ø250 | Ø280 | Ø315 | Ø355 |
|-----------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Заглушка 0,5 мм | 32 | 40 | 42 | 45 | 53 | 65 | 79 | 94 | 108 | 130 | 180 |
| Товщина | Ø400 | Ø450 | Ø500 | Ø560 | Ø600 | Ø630 | | | | | |
| Заглушка 0,7 мм | 249 | 311 | 400 | 489 | 533 | 577 | | | | | |



Муфта з'єднувальна

| Товщина | Ø125 | Ø140 | Ø150 | Ø160 | Ø180 | Ø200 | Ø225 | Ø250 | Ø280 | Ø315 | Ø355 |
|--------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Муфта 0,5 мм | 40 | 44 | 48 | 51 | 57 | 63 | 71 | 79 | 89 | 100 | 113 |
| Товщина | Ø400 | Ø450 | Ø500 | Ø560 | Ø600 | Ø630 | | | | | |
| Муфта 0,7 мм | 156 | 176 | 195 | 281 | 301 | 316 | | | | | |



Ніпель спірально-навивний

| Товщина | Ø125 | Ø140 | Ø150 | Ø160 | Ø180 | Ø200 | Ø225 | Ø250 | Ø280 | Ø315 | Ø355 |
|---------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Ніпель 0,5 мм | 40 | 44 | 48 | 51 | 57 | 63 | 71 | 79 | 89 | 100 | 113 |
| Товщина | Ø400 | Ø450 | Ø500 | Ø560 | Ø600 | Ø630 | | | | | |
| Ніпель 0,7 мм | 156 | 176 | 195 | 281 | 301 | 316 | | | | | |



Дросель-кран

| Товщина | Ø125 | Ø140 | Ø150 | Ø160 | Ø180 | Ø200 | Ø225 | Ø250 | Ø280 | Ø315 | Ø355 |
|---------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Дросель-кран 0,5 мм | 190 | 198 | 210 | 215 | 220 | 255 | 265 | 280 | 335 | 440 | 580 |
| Товщина | Ø400 | Ø450 | Ø500 | Ø560 | Ø600 | Ø630 | | | | | |
| Дросель-кран 0,7 мм | 860 | 1050 | 1390 | 1650 | 1880 | 2050 | | | | | |



Трійник спірально-навивний

| Товщина | Ø125 | Ø150 | Ø160 | Ø200 | Ø225 | Ø250 | Ø315 | Ø355 |
|----------------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Трійник 0,5 мм | 125 | 188 | 195 | 237 | 340 | 343 | 496 | 686 |
| Товщина | Ø400 | Ø450 | Ø500 | Ø560 | Ø600 | Ø630 | | |
| Трійник 0,7 мм | 1021 | 1199 | 1509 | 1765 | 1992 | 2214 | | |



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 | 175 | 189 | 221 | 203 | 211 | 244 | 250 | 311 | 236 | 267 | 274 | 320 | 356 |
| Товщина | Ø315/125 | Ø315/150 | Ø315/160 | Ø315/200 | Ø315/225 | Ø315/250 | Ø335/125 | Ø335/150 | Ø335/160 | Ø335/200 | Ø335/225 | Ø335/250 | Ø335/315 |
| Трійник 0,5 мм | 361 | 495 | 416 | 486 | 540 | 557 | 423 | 475 | 485 | 563 | 623 | 642 | 800 |
| 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 | 479 | 535 | 553 | 622 | 696 | 716 | 847 | 940 | 536 | 597 | | | |
| 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 | 695 | 777 | 799 | 944 | 1048 | 1137 | 648 | 716 | 739 | 823 | | | |
| 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 | 879 | 938 | 1096 | 1210 | 1308 | 1379 | 723 | 798 | 824 | 917 | | | |
| 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 | 979 | 1044 | 1121 | 1210 | 1345 | 1454 | 1536 | 1614 | 1046 | 1115 | | | |
| 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 | 1255 | 1292 | 1411 | 1551 | 1640 | 1722 | 1882 | 811 | 923 | 1026 | | | |
| 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 | 1096 | 1168 | 1253 | 1353 | 1478 | 1624 | 1727 | 1837 | 1970 | 2084 | | | |



**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-навієний**

| 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 | 71 | 81 | 90 | 85 | 78 | 128 | 122 | 151 | 159 | 180 | 188 | 195 | 180 |
| 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 | 209 | 220 | 220 | 228 | 250 | 255 | 280 | 270 | 250 | 250 | 310 | 290 | 260 |
| 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 | 254 | 236 | 224 | 203 | 164 | 588 | 338 | 332 | 314 | 294 | 274 | 247 | 212 |

Перехід спірально-навієний

| 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 | 539 | 524 | 516 | 494 | 469 | 445 | 411 | 369 | 328 | 662 |
| 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 | 612 | 597 | 573 | 539 | 497 | 446 | 378 | 781 | 756 | 731 |
| 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 | 698 | 655 | 615 | 546 | 459 | 986 | 926 | 857 | 761 | 695 |
| 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 | 555 | 1192 | 1114 | 1070 | 1024 | 959 | 867 | 795 | 657 | 556 |

**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+b) * 2, де a та b - сторона перерізу, м

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

| Товщина | Повітропроводи СНВ | Фасонні вироби | Нестандарт* |
|-------------------------|--------------------|----------------|-------------|
| Оцинкована сталь 0,5 мм | 532,00 | 721,00 | 901,25 |
| Оцинкована сталь 0,7 мм | 711,00 | 888,00 | 1110,00 |
| Оцинкована сталь 0,9 мм | 939,00 | 1072,00 | 1340,00 |

*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 | 532,00 | 721,00 | 901,25 | 615,00 | 904,00 | 1130 | | | |
| Оцинкована сталь 0,7 мм | 711,00 | 888,00 | 1110,00 | 775,00 | 1064,00 | 1330 | | | |
| Оцинкована сталь 0,9 мм | 939,00 | 1072,00 | 1340,00 | 958,00 | 1150,00 | 1438 | | | |

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

