

AISI 430 _ 1,0

**Дополнительные
параметры**

Наименовани овального элемента	L, Ф, А	В	L	100 x 200	120 x 230
Труба овал L=1000мм				20,04	23,26
Труба овал L= 500мм				12,39	14,39
Труба овал L=250мм				8,57	9,95
Труба овал L=РаБДлинмм	950			22,88	26,57
Телескопический элемент овал300500				13,16	15,28
Телескопический элемент овал450750				19,74	22,92
Отвод 87° овал по узкой стороне				10,49	13,86
Отвод 87° овал по широкой стороне				10,49	13,72
Отвод 45° овал по узкой стороне				8,24	10,55
Отвод 45° овал по широкой стороне				8,24	10,47
Отвод 30° овал по широкой стороне				6,97	8,69
Отвод 30° овал по узкой стороне				6,97	8,75
Отвод 15° овал по широкой стороне				5,69	6,91
Отвод 15° овал по узкой стороне				5,69	6,94
Тройник 87° овал с выпуском Ф	180			18,73	21,97
Тройник 87° овал с выпуском Ф	200			19,23	22,47
Тройник 45° овал с выпуском Ф	180			31,13	35,47
Тройник 45° овал с выпуском Ф	200			33,62	37,96
Ревизия овал с заглушкой с выпуском Ф	180			22,10	25,56
Ревизия овал с заглушкой с выпуском Ф	200			22,97	26,46
Переходник овал с выходом на круг Ф	200	200		34,25	36,73
Переходник овал с выходом на круг Ф	210	200		35,19	37,67
Переходник овал с выходом на круг Ф	220	200		36,13	38,61
Переходник овал с выходом на круг Ф	230	200		37,07	39,55
Переходник овал с выходом на круг Ф	240	200		38,01	40,50
Переходник овал с выходом на круг Ф	250	200		38,95	41,44
Переходник овал с выходом на прямоугольник АxВ	200	250	200	42,39	44,87
Переходник овал с выходом на прямоугольник АxВ	250	300	200	48,39	50,87
Конденсатоотводчик овал с нижним отводом				4,39	5,45
Конденсатоотводчик овал с боковым отводом 200мм				6,29	7,65
Основа дымохода овал				5,48	6,79
Заслонка овал				11,89	15,08
Муфта овал				4,33	5,03
Зонт овал				8,13	10,50
Дефлектор овал				14,17	17,18
Искрогаситель овал				8,19	10,57
Фартук овал				1,55	1,78
Площадка овал монтажная сквозная				13,00	15,51
Площадка овал монтажная отверстие				9,25	11,15
Хомут обжимной овал				3,98	4,62
Хомут под растяжки овал				6,63	7,27
Хомут монтажный овал				8,85	12,46
Проход через крышу овал 0°				37,47	38,12
Проход через перекрытие овал				14,98	20,71

