



СПИРАЛЬНО-ТРУБЧАТЫЙ РАДИАТОР

**SPIRAL**



ТЕПЛО В ФОРМЕ

НОВИНКА



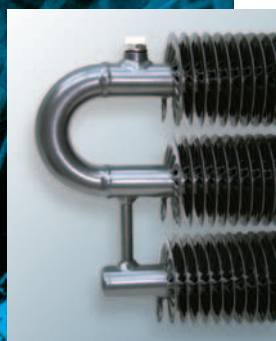
СПИРАЛЬНО-ТРУБЧАТЫЙ РАДИАТОР

**SPIRAL**

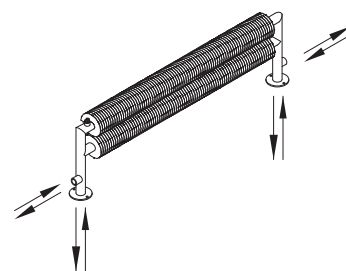
РАДИАТОРЫ ИЗ РЕБРИСТЫХ ТРУБОК

ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

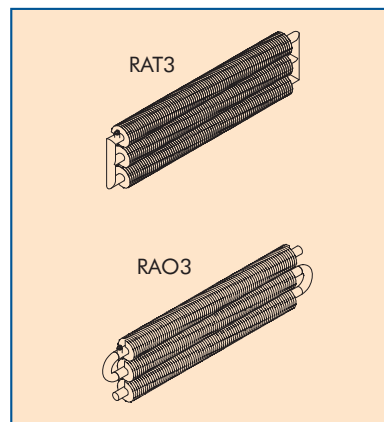
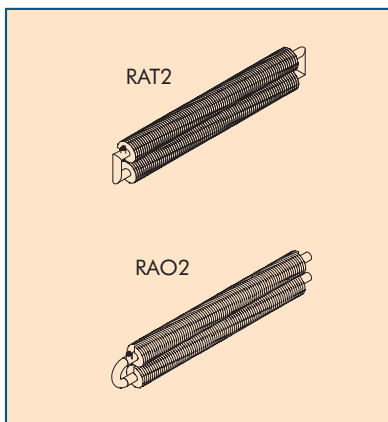
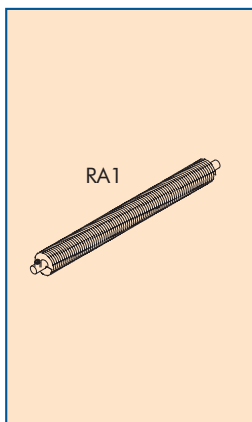
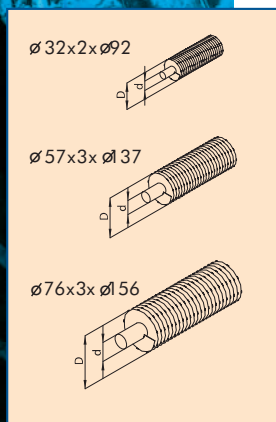
**Материал:** стальные трубки диаметром 32, 57, или 76 мм. и стальные ленты шириной 0,8 мм  
**Максимальная рабочая температура:** 120 °C  
**Рабочее избыточное давление:** 1 МПа  
**Испытательное избыточное давление:** 5 МПа  
**Соединительная резьба:** 2x G1/2" (на заказ типы в диапазоне 3/8" – 1")  
**Основной цвет:** белый RAL 9016  
**Длины:** от 500 мм. до 6000 мм



- На заказ поставляем конструктивный вариант из нержавеющей стали.
- Высокая производительность, широкое предложение типов для монтажа на пол и на стену.
- Стандартное подключение можно изменить в зависимости от требований заказчика.
- Благодаря толщине стенок отопительных трубок в 2–3 мм. их срок службы находится на уровне чугунных элементов.
- Поверхностная обработка, эпоксидно-полистироловая порошковая краска горячей сушки, выбор оттенков согласно образцам палитры ISAN.
- Радиаторы идеально подходят для современного бытового строительства, для установки в промышленных и хозяйственных объектах, а также в общественных помещениях.



Способы подключения отдельно стоящего варианта RAT



ТЕПЛОВАЯ МОЩНОСТЬ 75/65/20 °C [W]

Длина [мм]	SPIRAL RA1			SPIRAL RAO2, RAT2			SPIRAL RAO3, RAT3		
	Диаметр трубки (d) x ширина стены x диаметр, включая намотанные спирали (D)								
	32x2x92	57x3x137	76x3x156	32x2x92	57x3x137	76x3x156	32x2x92	57x3x137	76x3x156
500	160	210	232	285	304	318	425	461	479
1 000	395	441	463	700	761	791	1 050	1 170	1 186
1 500	630	719	741	1 120	1 205	1 254	1 680	1 740	1 788
2 000	835	978	994	1 485	1 718	1 763	2 225	2 618	2 644
2 500	995	1 081	1 121	1 770	1 832	1 880	2 650	2822	2 863
3 000	1 230	1 514	1 614	2 185	2 534	2 700	3 275	4 050	4 091
4 000		2 061	2 147		3 618	3 650		5 515	5 575
5 000		2 597	2 656		4 556	4 612		6 975	7 119
6 000		3 082	3 149		5 403	5 491		8 244	8 337

Дополнительная информация предоставляется по адресу:  
 „ISAN Радиаторы“, ул. Поржичи, 26, Бланско 678 33, Тел.: +420 516 489 180,  
 факс: +420 516 411 837, sales@isan.cz / www.isan.cz

Для получения более подробной информации контактируйте фирму "ISAN Radiátory s.r.o."