

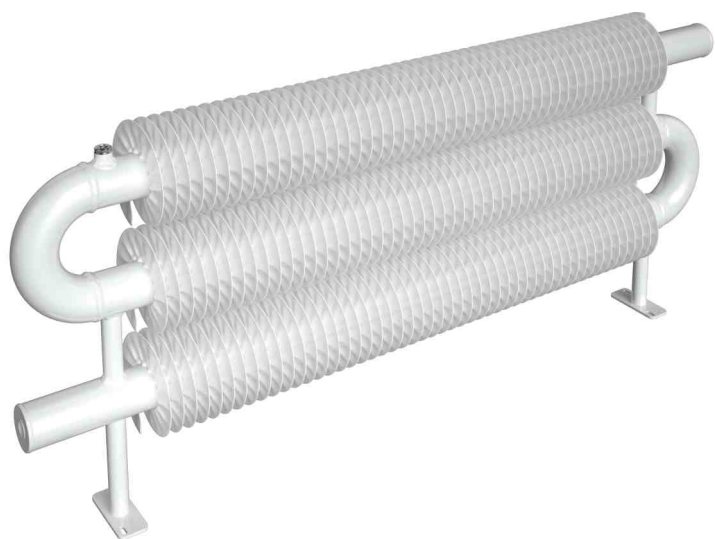


RADIÁTORY Z ŽEBROVÝCH TRUBEK

SPIRAL



RAO2, barva: S03



RAO3, barva: RAL9016

SPIRAL

RADIÁTORY
Z ŽEBROVÝCH TRUBEK

nachází uplatnění v nové výstavbě jako moderní industriální prvek. Množství typů a průměrů umožňuje využití v bytové výstavbě, administrativních budovách, ale i v technických a hospodářských budovách. Standardní povrchová úprava práškovou epoxy-polyesterovou barvou dle vzorníku ISAN a RAL, dále v provedení s povrchovou úpravou žárový pozink a nerezové provedení.

BARVY



Sněhově bílá RAL 9016 (01)	Bílá RAL 9010 (02)	Slonová kost RAL 9001 (04)	Jasmín RAL 1015 (12)	Sněhově bílá struktura S09 (68)	Slonová kost struktura S08 (67)	Bambusové dřevo S07 (66)	Sluneční paprsek struktura S06 (65)	Zlato - metaliza S04 (63)	Kari - struktura S18 (77)	Chilli S16 (75)	Pálená cihla struktura S17 (76)	Pískovec - struktura S13 (72)	Třítina - struktura S14 (73)
-------------------------------	-----------------------	-------------------------------	-------------------------	------------------------------------	------------------------------------	-----------------------------	--	------------------------------	------------------------------	--------------------	------------------------------------	----------------------------------	---------------------------------



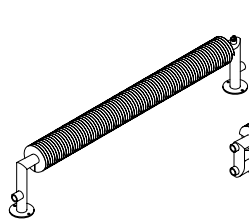
WWW.ISAN.CZ



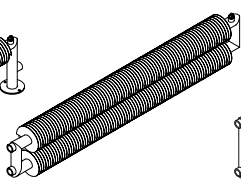
RAO2 - na zem, barva: Bezbarvý lak

TYPY

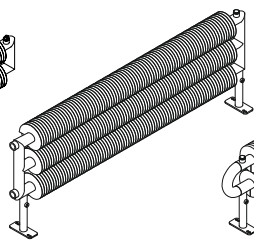
HORIZONTÁLNÍ PŘÍKRYTÍ



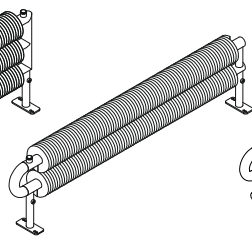
RA1 - samostojný



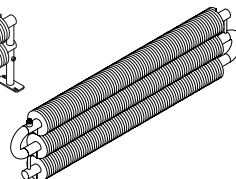
RAT2 - na zeď



RAT3 - na zem

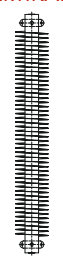


RAO2 - na zem



RAO3 - na zeď

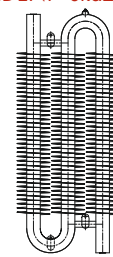
VERTIKÁLNÍ PŘÍKRYTÍ - ukázka



RA1



RAO2



RAO3

SPIRAL- Povrchová úprava ŽÁROVĚ POZINKOVÁNÍ

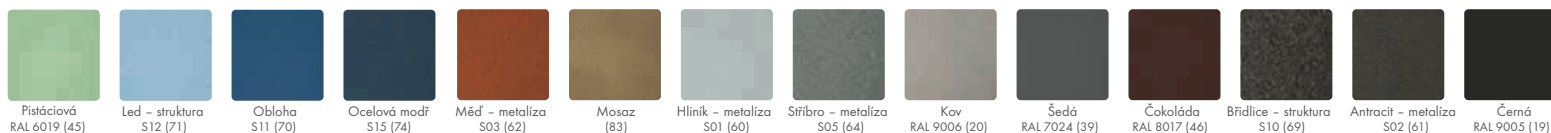


RAT2 - samostojný, pozink

ŽÁROVĚ ZINKOVANÉ SPIRALY použijeme zejména v budovách se zříženými provozními podmínkami

- stadiony, šatny, chodby
- kotelny, haly, výrobní provozy, sušárny
- hospodářské budovy, vepřiny apod.

BARVY



WWW.ISAN.CZ