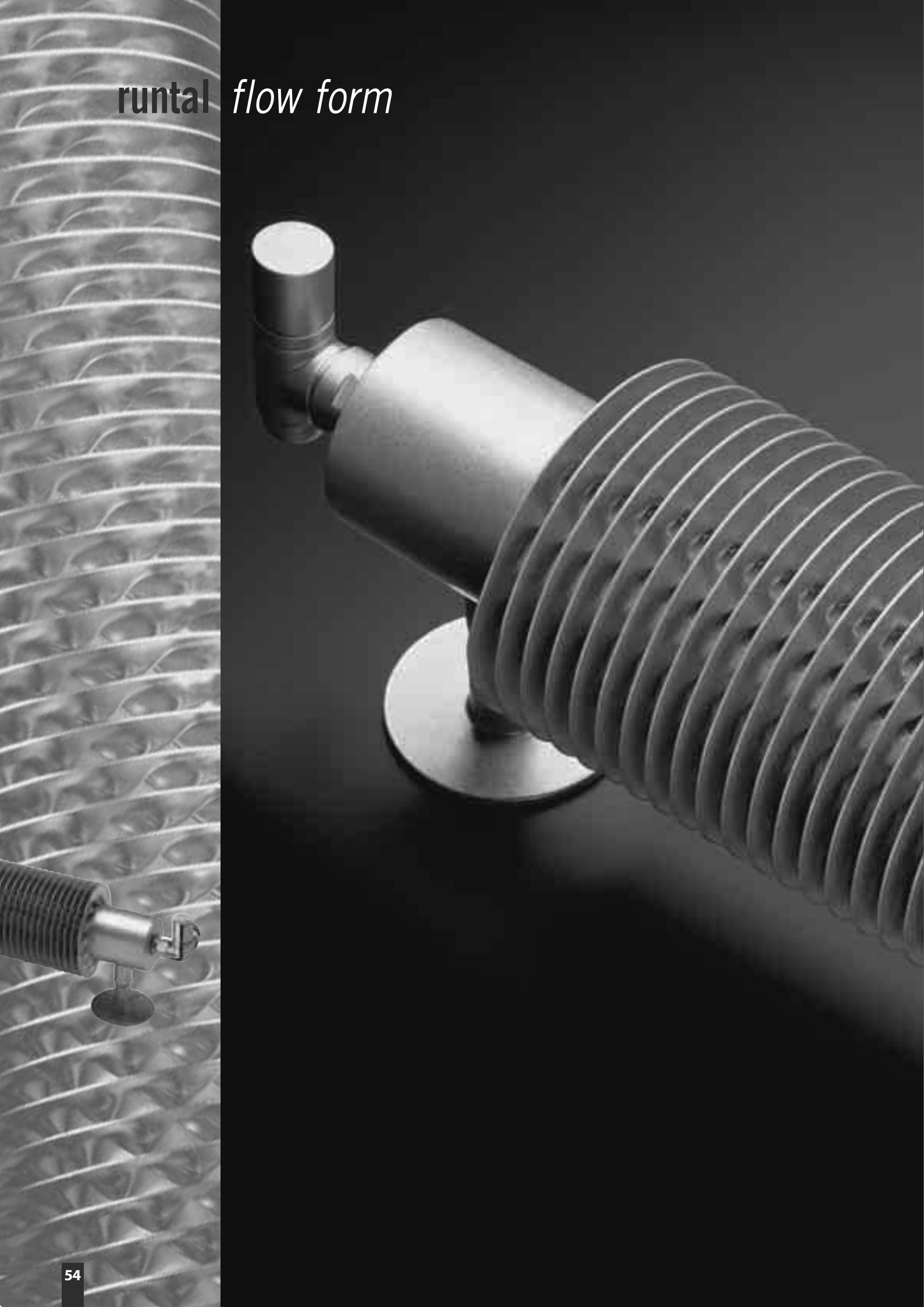
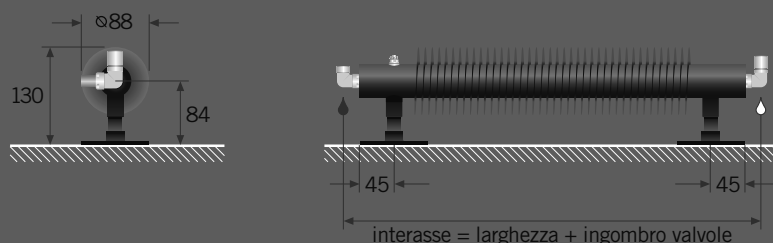


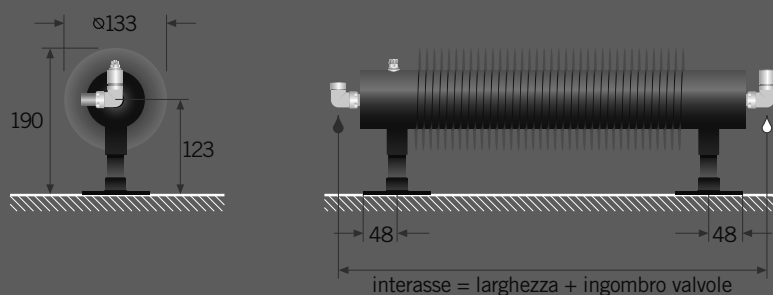
runtal *flow form*



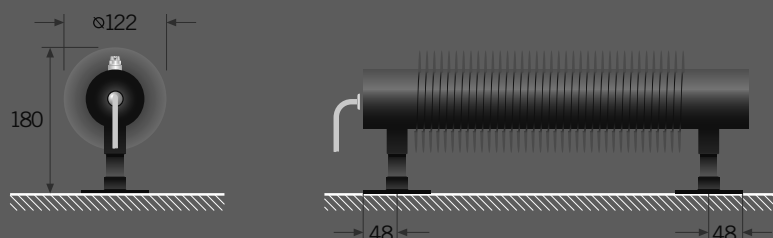
Modello piccolo Mod. FFR



Modello grande Mod. XFFR



Modello elettrico Mod. YFFRE



Materiali: Acciaio

Finiture: Bianco 0603 (RAL 9016), Matt Black (0433), Argenta (0431), Cromato (0790)

Accessori: Valvole *runtal radval*, *runtal radval xs*

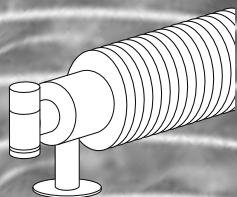
Caratteristiche: Architettura e tecnologia per un binomio dal design inconfondibile, nel quale forma e funzione si esprimono all'ennesima potenza, con personalità unica. La struttura a lamelle sagomate e ravvicinate conferisce al radiatore un aspetto tecnico che rimanda ad ambienti dove l'architettura è estrema e 'strizza l'occhio' alla tecnologia.

Le fotografie sono puramente indicative, per la scelta delle finiture fare riferimento alle campionature.

runtal *flow form*



Dati Tecnici



Modello	Altezza cm	Larghezza cm	Diametro cm	Watt Δt 50	Watt Δt 50 Cromo
Versione acqua calda					
FFR 100-008	13,0	100	8,8	269	—
FFR 150-008	13,0	150	8,8	413	—
FFR 200-008	13,0	200	8,8	557	—
XFFR 100-013	19,0	100	13,3	401	352
XFFR 150-013	19,0	150	13,3	616	542
XFFR 200-013	19,0	200	13,3	831	731
Versione elettrica Classe I					
YFFRE 100-012	18,0	100	12,2	500	500
YFFRE 150-012	18,0	150	12,2	750	750
YFFRE 200-012	18,0	200	12,2	1.000	1.000

Listino

Modello	Bianco 0603 (RAL9016)	Matt Black (0433)	Argenta (0431)	Cromo (0790)
Versione acqua calda				
FFR 100-008				—
FFR 150-008				—
FFR 200-008				—
XFFR 100-013				
XFFR 150-013				
XFFR 200-013				
Versione elettrica				
YFFRE 100-012				
YFFRE 150-012				
YFFRE 200-012				

Esempio codice per ordine prodotto

FFR 100-008 <i>modello radiatore</i>	603 <i>colore o finitura</i>	STAN <i>tipo di allacciam.</i>	B0000 <i>mensole di serie</i>
--	--	--	---

runtal *flow form*

runtal

Tipologie di allacciamento

Allacciamento di serie $\varnothing 1/2''$



E sfogo d'aria $\varnothing 1/2''$

▲ mandata

▽ ritorno

NB: l'allacciamento deve corrispondere agli schemi richiesti.

Pressione di esercizio



La pressione massima di esercizio per il modello runtal *flow form* è di **8 bar**

Kit di serie

2 piedi nella finitura del calorifero, viti e tasselli, sfiato da $1/2''$.

Identificazione kit di serie (**cod. B0000**)