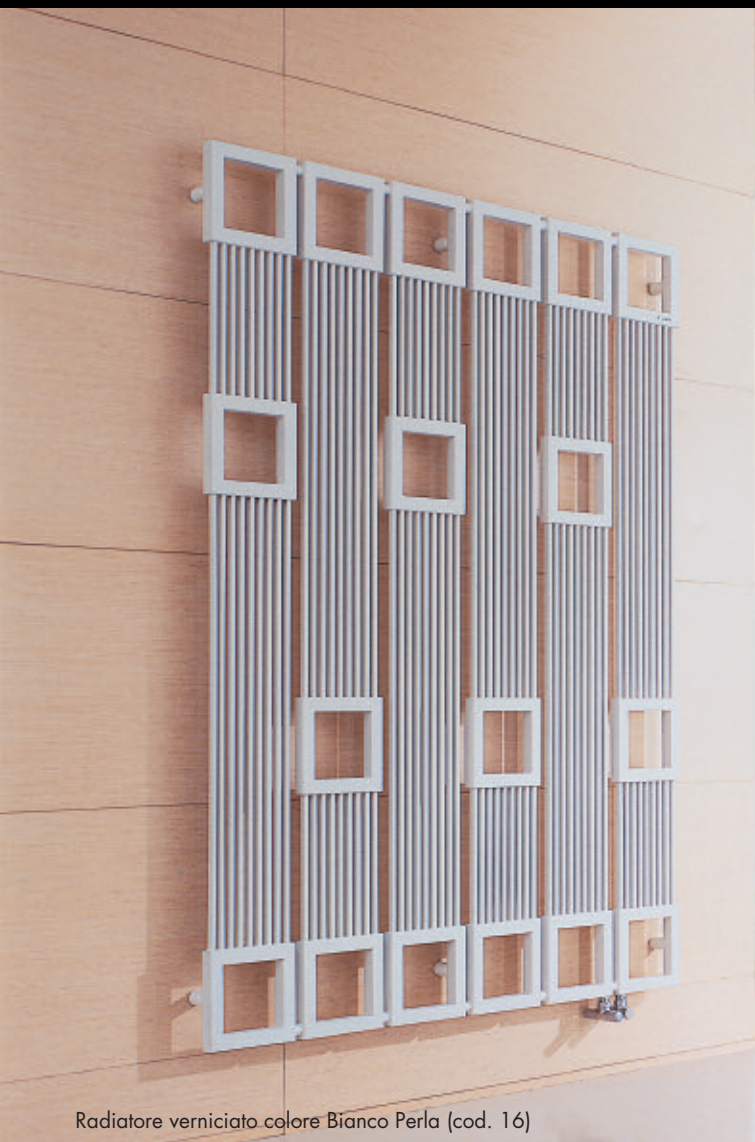


OFFICINA DELLE IDEE



Radiatore verniciato colore Bianco Perla (cod. 16)



forma B

Forma B è la pietra filosofale di una nuova concezione del design dedicato al calore. L'ambiente è una radura e Forma B è il suo simbolo espressivo, traccia di una calda presenza.

Forma B è un radiatore modulare che può essere fornito in versione verticale o orizzontale in composizioni da 2 a 6 moduli base saldati insieme; è disponibile anche nella finitura Cromata (cod. 50) in composizione da 2 a 3 moduli. Forma B può essere installato a bandiera in composizione da 2 a 3 moduli.

Forma B è fornito con kit valvole compreso.



Radiatore Cromato (cod. 50)

FORMA B

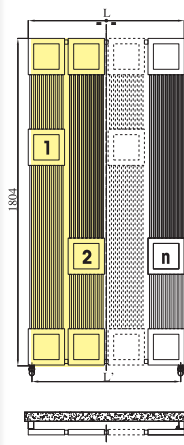


In foto: Radiatore Forma B Vert. 2 moduli. Altezza mm 1804, larghezza mm 420, colore Grigio Perla (cod. L6).

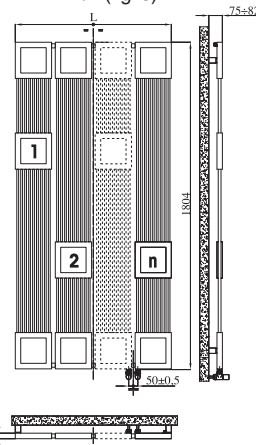
CARATTERISTICHE COSTRUTTIVE: Tubolari in acciaio 30x30 mm. e 15x10 mm. Filettature da 1/2" Gas destra. Pressione max. ammessa 8 bar. Temperatura max. ammessa 95°C.

L'imballo comprende: 1 valvola e detentore a squadra completo di raccordi rame (diametri 10, 12, 14 e 16 mm) e multistrato (14 spessore 2 e 16 spessore 2); 1 kit supporti a muro; 1 valvola a sfiato.

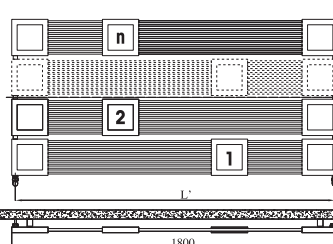
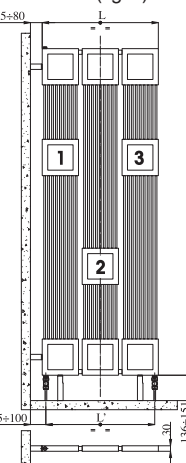
Forma B Vert. (fig. 2)



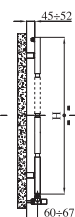
Forma B Vert. att. 50 mm dx (fig. 3)



Forma B Vert. a bandiera (fig. 4)



Forma B Oriz. (fig. 5)



Nella fig. 2 è evidenziato il modulo base

CE 06
EN442-1

EURO NORM
EN 442

COMPOSIZIONE:

Forma B è un radiatore modulare che può essere fornito in versione verticale o orizzontale in composizioni da 2 a 6 moduli base saldati insieme; è disponibile anche nella finitura Cromata (cod. 50) in composizione da 2 a 3 moduli.

Forma B può essere installato a bandiera in composizione da 2 a 3 moduli.

Tabella riferita al modulo base

MODELLO	Codice	Profondità mm	Altezza mm	Larghezza L mm	Interasse L' mm	Peso Kg	Capacità lt	Potenza Termica					Espon. n.
								Kcal/h Δt 50°C	Watt Δt 50°C	Watt Δt 40°C	Watt Δt 30°C	Watt Δt 20°C	
Forma B Verticale	FORBVnnxx	30	1804	vedi tab.	vedi tab.	8,7	2,9	366	425	321	224	134	1,257
Forma B Vert. Inst. Bandiera	FORBBnnxx	30	1804	vedi tab.	vedi tab.	8,7	2,9	366	425	321	224	134	1,257
Forma B Orizzontale	FORBOnnxx	30	vedi tab.	1800	1760	8,7	2,9	368	428	333	242	153	1,119

• Forma B è disponibile solo nei colori "Serie Special" e nella finitura Cromata (cod. 50).

xx = opzione colore

Per Δt diversi da 50°C utilizzare la formula: $Q=Q_n (\Delta t / 50)^n$ • La potenza termica nei modelli cromati si riduce circa del 30%

Per la misura della larghezza e dell'interasse del Forma B vert. e l'altezza del Forma B oriz. consultare la tabella a fianco.

LEGENDA CODICE PRODOTTO **FOR B V nn xx** LEGENDA CODICE PRODOTTO

1) INIZIALI DEL NOME PRODOTTO; 2) MODELLO; 3) INSTALLAZIONE (disponibile Verticale, a Bandiera e Orizzontale); 4) NUMERO MODULI (da 2 a 6 per Forma B colorato, da 2 a 3 per Forma B cromato); 5) COLORE: codice dell'opzione colore (cod. 50 versione Cromato).

Moduli n°	Forma B vert L mm	Forma B vert L' mm	Forma B oriz H mm
2	420	380	424
3	640	600	644
4	860	820	864
5	1080	1040	1084
6	1300	1260	1304

ALLACCIAMENTO: Nella versione verticale e a bandiera gli attacchi delle valvole possono essere richiesti sia sul primo e ultimo modulo che con interasse 50 mm. Per un corretto funzionamento del radiatore rispettare lo schema di circolazione riportato nella figura 1. Gli attacchi 50 mm sono centrali nelle composizioni con due elementi, tra il primo ed il secondo modulo o tra il penultimo e l'ultimo nelle composizioni con tre o più moduli (vedere fig. 3). Nelle composizioni con attacchi alle estremità (vedere fig. 2) è necessario indicare l'ingresso acqua: destro o sinistro. La composizione orizzontale ha l'interasse come da tabella (vedere fig. 5).

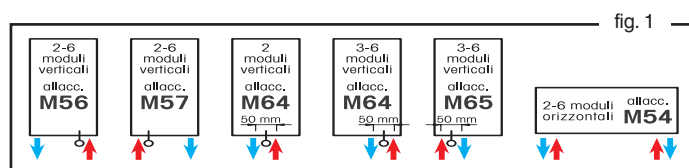


fig. 1

