

07687**RADIATORE TUBOLARE 4 COLONNE H 570 DE LONGHI**

CODICE	VARIANTE	COD.PRODUTTORE	U.M.	M.V.	CF	LISTINO
0768702	2 elementi	0Q0040570020000	EL	2	2	
0768703	3 elementi	0Q0040570030000	EL	3	3	
0768704	4 elementi	0Q0040570040000	EL	4	4	
0768705	5 elementi	0Q0040570050000	EL	5	5	
0768710	10 elementi	0Q0040570100000	EL	10	10	

DL
RADIATORI
ITALIAN
PROFESSIONAL
HEATING**NOVITÀ**

Materiale: acciaio UNI 10130:2007. Tubi verticali tondi diametro 25 mm, Larghezza elemento 46 mm. Collettori saldati a Laser. Filettatura collettore 1"1/4 G dx o sx. Pressione d'esercizio 10 bar. Pressione di prova 13 bar. Temperatura massima d'esercizio 110°C. Processo di verniciatura a tre fasi:

- Pretrattamento a caldo e fosfatazione
- Verniciatura di base ad immersione cataforetica
- Finitura estetica con polveri epossidiche.

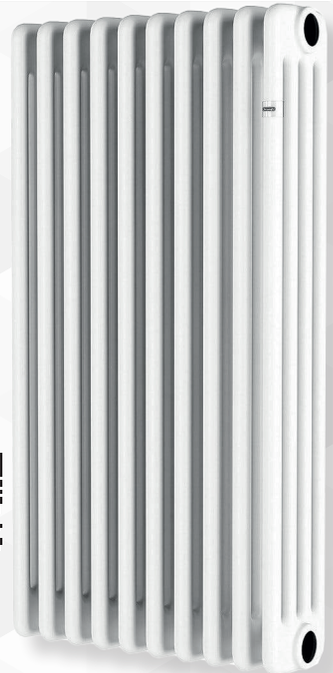
**07694****RADIATORE TUBOLARE 4 COLONNE H 670 DE LONGHI**

CODICE	VARIANTE	COD.PRODUTTORE	U.M.	M.V.	CF	LISTINO
0769402	2 elementi	0Q0040670020000	EL	2	2	
0769404	3 elementi	0Q0040670030000	EL	3	3	
0769406	4 elementi	0Q0040670040000	EL	4	4	
0769408	5 elementi	0Q0040670050000	EL	5	5	
0769410	10 elementi	0Q0040670100000	EL	10	10	

DL
RADIATORI
ITALIAN
PROFESSIONAL
HEATING

Materiale: acciaio UNI 10130:2007. Tubi verticali tondi diametro 25 mm, Larghezza elemento 46 mm. Collettori saldati a Laser. Filettatura collettore 1"1/4 G dx o sx. Pressione d'esercizio 10 bar. Pressione di prova 13 bar. Temperatura massima d'esercizio 110°C. Processo di verniciatura a tre fasi:

- Pretrattamento a caldo e fosfatazione
- Verniciatura di base ad immersione cataforetica
- Finitura estetica con polveri epossidiche.

**07697****RADIATORE TUBOLARE 4 COLONNE H 770 DE LONGHI**

CODICE	VARIANTE	COD.PRODUTTORE	U.M.	M.V.	CF	LISTINO
0769702	2 elementi	0Q0040770020000	EL	2	2	
0769704	3 elementi	0Q0040770030000	EL	3	3	
0769706	4 elementi	0Q0040770040000	EL	4	4	
0769708	5 elementi	0Q0040770050000	EL	5	5	
0769710	10 elementi	0Q0040770100000	EL	10	10	

DL
RADIATORI
ITALIAN
PROFESSIONAL
HEATING

Materiale: acciaio UNI 10130:2007. Tubi verticali tondi diametro 25 mm, Larghezza elemento 46 mm. Collettori saldati a Laser. Filettatura collettore 1"1/4 G dx o sx. Pressione d'esercizio 10 bar. Pressione di prova 13 bar. Temperatura massima d'esercizio 110°C. Processo di verniciatura a tre fasi:

- Pretrattamento a caldo e fosfatazione
- Verniciatura di base ad immersione cataforetica
- Finitura estetica con polveri epossidiche.

