



Codice: **430-Z30870**

## **RADIATORE TUBOLARE IN ACCIAIO 3 COLONNE ZEHNDER CHARLESTON MOD. 3087**

Altezza mm 866; Interasse mm 800. Profondità 100 mm.  
Radiatore tubolare in acciaio con tubi tondi da 25 mm.  
Testata in lamiera d'acciaio. Lunghezza del singolo elemento 46 mm. Pressione max di esercizio 10,0 bar.  
Temperatura max di esercizio: 110°C. Filettatura da 1"1/4.  
Potenza termica nominale secondo EN442 Delta T 50°C  
W= 84,2. Colore bianco RAL 9016.



 Scatola Cartone

## Varianti



Codice	Variante	Confezione	Lotto Minimo Ordine	Imballo	Prezzo Listino	Unità Di Misura	Disponibilità	Barcode	Brico
430-Z30870-04	4 Elementi	1			€ 135.20	NR		<a href="#">8033408151380</a>	
430-Z30870-06	6 Elementi	1			€ 204.98	NR		<a href="#">8033408151397</a>	
430-Z30870-10	10 Elementi	1			€ 338.00	NR		<a href="#">8033408151403</a>	