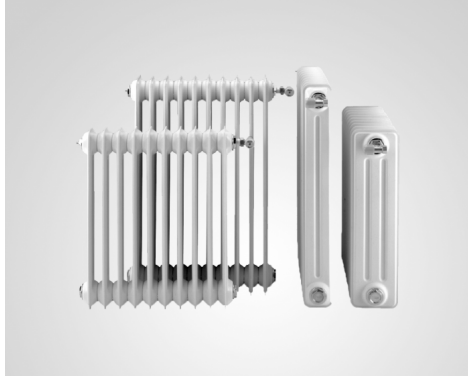


RADIADOR ACERO 75-2 2 ELEMENTOS 2 COLUMNAS



MARCA

BAXI

REF

BAX164260200

EAN / GTIN

6668806287571

PVP

40,80 €

Especificaciones técnicas

Capacidad de agua
por elemento (l) **1,02**

Acabado **Se suministran con una capa de imprimación blanca RAL 9010, realizada con pintura en polvo que garantiza un alto nivel de protección anticorrosión.**

Accesorios no
incluidos **soportes o pies de apoyo, tapones y reducciones con rosca derecha o izquierda, purgador automático PA5-1 1/4 (D ó I).**

Alto (A) (mm) **750**

Ancho (C) (mm) **50**

Capacidad de agua
por elemento (l) **1,02**

Conexiones	Los elementos extremos de cada bloque llevan los orificios de conexión roscados a 1/4 y en sentidos opuestos, con el fin de poder unir entre sí, dos o más bloques, por medio de manguitos rosca derecha-izquierda.
Entrecentros (B) (mm)	650
Exponente n curva característica	1,29
Fabricación	Fabricados a partir de plancha de acero.
Gama	Radiadores de acero 2 y 3 columnas
Modelo	75-2
Peso por elemento (kg)	1,6
Potencia por elemento norma	Según UNE EN-442
Potencia por elemento $\Delta T=30^{\circ}\text{C}$ (W)	33,8
Potencia por elemento $\Delta T=40^{\circ}\text{C}$ (W)	48,8
Potencia por elemento $\Delta T=50^{\circ}\text{C}$ (W)	65,1
Presión máxima trabajo	5
Prueba de estanquidad	Sometidos a una prueba de 6,5 bar con el radiador montado para garantizar su estanquidad.
Suministro baterías	2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11 y 12

Temperatura máxima **110**
de trabajo (°C)



Escanéalo para consultarlo online.

Accede al stock en tiempo real y a la documentación.