

RADIADOR ACER 45-3 3 ELEMENTS 3 COLUMNNES

MARCA
BAXI
REF

BAX164330300

EAN / GTIN

8431406162344

PVP
54,45 €

Especificacions tècniques

Definició ΔT	$\Delta T = (T. \text{ mitjana radiador} - T. \text{ ambient})$ en °C Segons UNE EN-442
Acabat	Imprimació blanca RAL 9010, realitzada amb pintura en pols que garanteix un alt nivell de protecció anticorrosió.
Accessoris no inclosos	suports o peus d'apoyo, taps i reduccions amb rosca a la dreta o a l'esquerra, purgador automàtic PA5-1 1/4 (D o I).
Alt (mm)	450
Amplada (mm)	50
Capacitat d'aigua (l)	1,04
Columnnes	Tres columnnes
Connexions	Els elements extrems de cada bloc porten els orificis de connexió roscats a 1 1/4 i en sentits oposats, per unir blocs amb racors de rosca dreta-esquerra.
Definició ΔT	$\Delta T = (T. \text{ mitjana radiador} - T. \text{ ambient})$ en °C Segons UNE EN-442
Entre centres (mm)	350
Exponent n corba característica	1,28

Gamma	Radiadors d'acer 2 i 3 columnes
Model	45-3
Muntatge ampliació	Utilitzar racords de 1 1/4 codi 165510805 amb la junta codi 115300805 i amb la barra de muntatge 1 1/4 codi 115441107. Recomanació: humitejar la junta amb aigua per afavorir el seu assentament i l'estanquitat.
Número d'elements	03
Pes (kg)	1,5
Potència per element $\Delta T=30^{\circ}\text{C}$ (W)	29,7
Potència per element $\Delta T=40^{\circ}\text{C}$ (W)	42,9
Potència per element $\Delta T=50^{\circ}\text{C}$ (W)	57,1
Pressió màxima de treball (bar)	5
Prova d'estanquitat (bar)	6,5
Referència base	16433xx00
Subministrament bateries	2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11 y 12
Temperatura màxima de treball ($^{\circ}\text{C}$)	110



Escaneja-ho per consultar-ho online.

Accedeix a l'estoc en temps real i a la documentació