

**RADIADOR ACER 45-3 3 ELEMENTS 3 COLUMNNES**

**MARCA**
**BAXI**
**REF**

BAX164330300

**EAN / GTIN**

8431406162344


**Especificacions tècniques**

Definició $\Delta T$	<b><math>\Delta T = (T. \text{ mitjana radiador} - T. \text{ ambient})</math> en °C Segons UNE EN-442</b>
Acabat	<b>Imprimació blanca RAL 9010, realitzada amb pintura en pols que garanteix un alt nivell de protecció anticorrosió.</b>
Accessoris no inclosos	<b>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).</b>
Alt (mm)	<b>450</b>
Amplada (mm)	<b>50</b>
Capacitat d'aigua (l)	<b>1,04</b>
Columnnes	<b>Tres columnnes</b>
Connexions	<b>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.</b>
Definició $\Delta T$	<b><math>\Delta T = (T. \text{ mitjana radiador} - T. \text{ ambient})</math> en °C Segons UNE EN-442</b>
Entre centres (mm)	<b>350</b>
Exponent n corba característica	<b>1,28</b>

Gamma	<b>Radiadors d'acer 2 i 3 columnes</b>
Model	<b>45-3</b>
Muntatge ampliació	<b>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.</b>
Número d'elements	<b>03</b>
Pes (kg)	<b>1,5</b>
Potència per element $\Delta T=30^{\circ}\text{C}$ (W)	<b>29,7</b>
Potència per element $\Delta T=40^{\circ}\text{C}$ (W)	<b>42,9</b>
Potència per element $\Delta T=50^{\circ}\text{C}$ (W)	<b>57,1</b>
Pressió màxima de treball (bar)	<b>5</b>
Prova d'estanquitat (bar)	<b>6,5</b>
Referència base	<b>16433xx00</b>
Subministrament bateries	<b>2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11 y 12</b>
Temperatura màxima de treball ( $^{\circ}\text{C}$ )	<b>110</b>



**Escaneja-ho per consultar-ho online.**

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