

RADIATORE ALLUMINIO

SERIE ROUNDING BATTERIA DA 10 ELEMENTI



- INTERASSE : mm 800
- DIMENSIONI PER ELEMENTO: mm L80X P98XH778
- RESA TERMICA PER ELEMENTO:
 - WATT 198
 - KCAL/H 170
- RESA TERMICA PER BATTERIA:
 - WATT 1980
 - KCAL/H 1700
- DIMENSIONI PER BATTERIA : mm L800XP98XH878

PRODUTTORE :

INDUSTRIE PASOTTI

NOTE

I RADIATORI SERIE ROUNDING HANNO UN'ELEVATA RESA TERMICA, GRAZIE A QUESTO SONO PARTICOLARMENTE INDICATI IN IMPIANTI DI RISCALDAMENTO CON CALDAIA A CONDENSAZIONE (MINORE SUPERFICIE DI SCAMBIO NECESSARIA CON TEMPERATURE DELL'ACQUA DI 30° NEL CIRCUITO).

INOLTRE, GRAZIE ALLA LORO SPECIFICA FORMA RIDUCONO AL MINIMO IL SOLLEVAMENTO DI POLVERE NELL'ARIA.

TUTTI I RADIATORI SERIE ROUNDING HANNO PROFONDITÀ 98 mm E SONO GARANTITI 10 ANNI.

REF : 10010631

CARATTERISTICHE TECNICHE

PIÙ PROFESSIONALE MENO CARO