



# TAL

Radiador de aluminio extruido de gran formato  
(hasta 2 m de alto)

Comprueba aquí si este Catálogo Digital está actualizado



IMAGEN



IMAGEN



IMAGEN



IMAGEN



IMAGEN



IMAGEN

**PRECIOS PVPr SIN IVA**

**1000**

**1200**

**1400**

**1600**

**1800**

**2000**

<b>TAL 2</b> Válido hasta 31/3/2022 A partir de 1/4/2022	Cód.: 16501020 <b>266 €</b> <b>289 €</b>	Cód.: 16502020 <b>285 €</b> <b>309 €</b>	Cód.: 16503020 <b>305 €</b> <b>331 €</b>	Cód.: 16504020 <b>329 €</b> <b>357 €</b>	Cód.: 16505020 <b>362 €</b> <b>393 €</b>	Cód.: 16506020 <b>383 €</b> <b>416 €</b>
<b>TAL 3</b> Válido hasta 31/3/2022 A partir de 1/4/2022	Cód.: 16501030 <b>330 €</b> <b>358 €</b>	Cód.: 16502030 <b>362 €</b> <b>393 €</b>	Cód.: 16503030 <b>393 €</b> <b>426 €</b>	Cód.: 16504030 <b>425 €</b> <b>461 €</b>	Cód.: 16505030 <b>478 €</b> <b>519 €</b>	Cód.: 16506030 <b>510 €</b> <b>553 €</b>

Emisión térmica por elemento UNE EN 442 (ΔT = 50° C)	190,3 W	218,5 W	245,3 W	270,9 W	295,4 W	319,0 W
Contenido en agua	0,48 l	0,55 l	0,64 l	0,71 l	0,79 l	0,87 l
Exponente n	1,32895	1,3325	1,33605	1,3396	1,34431	1,34901
Constante km	1,06975	1,20816	1,33846	1,46181	1,5719	1,67565
Distancia entre ejes	1.000 mm	1.200 mm	1.400 mm	1.600 mm	1.800 mm	2.000 mm
Peso	1,73 kg	1,93 kg	2,30 kg	2,46 kg	2,72 kg	2,99 kg
Altura	1.043 mm	1.243 mm	1.443 mm	1.643 mm	1.843 mm	2.043 mm
Anchura	80 mm	80 mm	80 mm	80 mm	80 mm	80 mm
Fondo	93,3 mm	93,3 mm	93,3 mm	93,3 mm	93,3 mm	93,3 mm

**TAL 2\***

**2-1000**

**2-1200**

**2-1400**

**2-1600**

**2-1800**

**2-2000**

ΔT = 30° C	196,4 W	224,6 W	251,8 W	278,4 W	304,2 W	329,6 W
	168,9 Kcal	193,2 Kcal	216,5 Kcal	239,4 Kcal	261,6 Kcal	283,5 Kcal
ΔT = 40° C	288 W	329,5 W	369,9 W	409,3 W	447,8 W	485,7 W
	247,7 Kcal	283,4 Kcal	318,1 Kcal	352 Kcal	385,1 Kcal	417,7 Kcal
ΔT = 50° C	387,4 W	443,6 W	498,4 W	552 W	604,6 W	656,4 W
	333,2 Kcal	381,5 Kcal	428,6 Kcal	474,7 Kcal	520 Kcal	564,5 Kcal
ΔT = 60° C	493,6 W	565,6 W	635,8 W	704,6 W	772,4 W	839,4 W
	424,5 Kcal	486,5 Kcal	546,8 Kcal	605,9 Kcal	664,3 Kcal	721,9 Kcal

**TAL 3\***

**3-1000**

**3-1200**

**3-1400**

**3-1600**

**3-1800**

**3-2000**

ΔT = 30° C	294,6 W	336,9 W	377,7 W	417,6 W	456,3 W	494,4 W
	253,4 Kcal	289,7 Kcal	324,8 Kcal	359,1 Kcal	392,4 Kcal	425,2 Kcal
ΔT = 40° C	432 W	494,3 W	554,8 W	614 W	671,8 W	728,6 W
	371,5 Kcal	425,1 Kcal	477,1 Kcal	528 Kcal	577,7 Kcal	626,6 Kcal
ΔT = 50° C	581,1 W	665,4 W	747,6 W	828 W	906,9 W	984,6 W
	499,7 Kcal	572,2 Kcal	642,9 Kcal	712,1 Kcal	779,9 Kcal	846,8 Kcal
ΔT = 60° C	740,4 W	848,5 W	953,7 W	1.056,9 W	1.158,6 W	1.259,1 W
	636,8 Kcal	729,7 Kcal	820,2 Kcal	908,9 Kcal	996,4 Kcal	1.082,8 Kcal

(\*) Potencia térmica por radiador.

Datos correspondientes a un solo elemento. Para obtener los datos concretos de cada radiador, multiplicar por el número de elementos que lo componen.

"Precio Franco Fábrica - Transporte NO INCLUIDO". Precio de venta de referencia sin IVA. Ferroli se reserva el derecho a modificar los datos sin previo aviso.

DESCARGAS DISPONIBLES



MANUAL DE USUARIO E INSTALACIÓN



CERTIFICADOS



FICHA TÉCNICA



GALERÍA DE IMÁGENES ZIP

SOPORTE AL PROFESIONAL



Formulario



916 612 304

SERVICIO TÉCNICO



satferroli@ferroli.com



914 879 325