

ZETA T Eléctrico

CON TERMOSTATO DE AMBIENTE (EHD)

DATOS TÉCNICOS

Material Acero

Conexiones 1/2"

Colectores verticales

30x40 mm, espesor de 1,5 mm

Tubos horizontales \varnothing 22x1,2 mm de espesor

Presión máxima de ejercicio 8 bar

Temperatura máxima de ejercicio 95 °C

Alimentación 230 V/1 ph, 50 hz,
con toma de tierra

Grado de protección IP-44- CLASE I

Resistencia con termostato, termofusible de seguridad y cable de 1 m

Versión cromada Potencia térmica -30% aprox. respecto al radiador blanco

Disponible en 4 alturas y 5 anchos

Acabado Blanco RAL 9016 o cromado

Instalación Vertical

Modelo expuesto

800x500 mm | Cromado recto EHD

10 AÑOS
GARANTÍA



ESPECIFICACIONES Y PRECIOS



CONTROL EHD

Alto H (mm)	Ancho L (mm)	Peso (Kg)	Nº de tubos	Potencia Resistencia (W)	Precio €			
					Blanco Recto	Cromado Recto	Blanco Curvo	Cromado Curvo
800	400	7,8	16	400	Consultar	Consultar	Consultar	Consultar
800	450	8,7	16	400	Consultar	Consultar	Consultar	Consultar
800	500	9,5	16	400	Consultar	Consultar	Consultar	Consultar
800	550	10,4	16	400	Consultar	Consultar	Consultar	Consultar
800	600	11,2	16	400	Consultar	Consultar	Consultar	Consultar
1.200	400	12,4	26	400	Consultar	Consultar	Consultar	Consultar
1.200	450	13,6	26	400	Consultar	Consultar	Consultar	Consultar
1.200	500	14,9	26	400	Consultar	Consultar	Consultar	Consultar
1.200	550	16,2	26	800	Consultar	Consultar	Consultar	Consultar
1.200	600	17,6	26	800	Consultar	Consultar	Consultar	Consultar
1.600	400	16,9	32	800	Consultar	Consultar	Consultar	Consultar
1.600	450	18,0	32	800	Consultar	Consultar	Consultar	Consultar
1.600	500	19,1	32	800	Consultar	Consultar	Consultar	Consultar
1.600	550	20,5	32	800	Consultar	Consultar	Consultar	Consultar
1.600	600	22,0	32	800	Consultar	Consultar	Consultar	Consultar
1.800	400	18,7	38	800	Consultar	Consultar	Consultar	Consultar
1.800	450	20,2	38	800	Consultar	Consultar	Consultar	Consultar
1.800	500	21,9	38	800	Consultar	Consultar	Consultar	Consultar
1.800	550	23,8	38	1.200	Consultar	Consultar	Consultar	Consultar
1.800	600	25,7	38	1.200	Consultar	Consultar	Consultar	Consultar



Resistencia EHD

Con enchufe y termostato digital
Consulte apartado resistencias para más información.

ESQUEMA

