



Toallero de gran emisión térmica

- Toallero de tubos de acero cilíndricos horizontales, de alto rendimiento: mayor economía.
- Soportes a la pared regulables.
- Amplitud de gama en altura.
 - Nuevo diseño.
 - Estética actual.
 - Pintura blanca RAL 9016 y tratamiento anticorrosivo.
 - Temperatura de máximo ejercicio: 110°C.

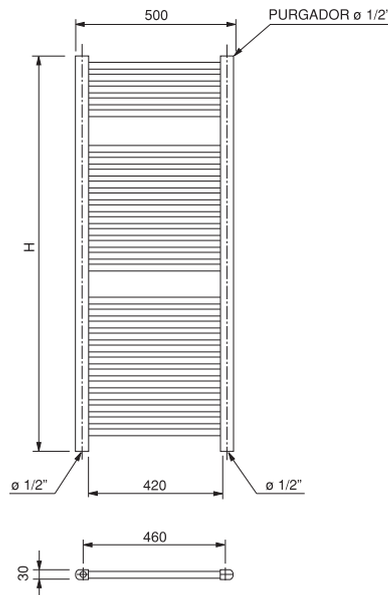
Accesorios incluidos:

- 4 soportes de fijación a pared, con tacos y tornillos.
- 1 purgador.
- 1 tapón de cierre.



Nota:

- Presión máxima de ejercicio: 10 bar.



TALIA WF		500 x 700	500 x 800	500 x 1.000	500 x 1.200	500 x 1.500	500 x 1.800	
Emisión térmica	UNE EN-442 ΔT 50 °C	W	235,7	279,8	334,5	391,9	504,1	602,9
		kcal/h	202,7	240,6	287,7	337,0	433,5	518,5
Exponente n			1,26797	1,27479	1,27449	1,27042	1,27496	1,27022
Km			1,65242	1,90985	2,28597	2,72103	3,43864	4,18957
Peso		kg	3,4	4	4,8	5,6	7,2	8,6
Dimensiones	ancho	mm	500	500	500	500	500	500
	alto (H)	mm	660	770	960	1.170	1.460	1.760
Número de tubos			10	12	14	16	21	25
Conexiones		Ø	1/2"	1/2"	1/2"	1/2"	1/2"	1/2"
CÓDIGO			949050070	949050080	949050100	949050120	949050150	949050180

Ecuación características de cada modelo: $\Phi = Km \times \Delta T^n$