

///// DATI TECNICI

Materiale Acciaio Attacchi 1/2" Collettori verticali 30x40 mm

Tubi orizzontali ø 22 Pressione massima di esercizio 8 bar Temperatura massima di esercizio 95 °C Alimentazione 230 V, 50 hz, con massa a terra Grado di protezione

Grado di protezione IP-54-CLASSE I

Interruttore On/Off EHNSI Resistenza con termostato, termofusibile di sicurezza e Cavo lunghezza 1 m. **Disponibile in** 4 altezze e 5 larghezze

Finitura Bianco RAL 9016 o cromato

Installazione Verticale Modello esposto 1.200 x 400 mm | Bianco dritto EHNSI



GARANZIA







GARANZIA COMPONENTI ELETTRONICI



///// SPECIFICHE E PREZZI

(ELETTRICO

INTERRUTTORE ON/OFF EHNSI

					INITIANOTION CONOCT LINO			
Altezza * H (mm)	Larghezza L (mm)	Peso (Kg)	Numero di tubi	Potenza Resistenza (W)	Precio€			
					Bianco dritto	Cromato dritto	Bianco curvo	Cromato curvo
800	400	7,8	16	400				
800	450	8,7	16	400				
800	500	9,5	16	400				
800	550	10,4	16	400				
800	600	11,2	16	400				
1.200	400	12,4	26	400				
1.200	450	13,6	26	400				
1.200	500	14,9	26	400				
1.200	550	16,2	26	800				
1.200	600	17,6	26	800				
1.600	400	16,9	32	800				
1.600	450	18,0	32	800				
1.600	500	19,1	32	800				
1.600	550	20,5	32	800				
1.600	600	22,0	32	800				
1.800	400	18,7	38	800				
1.800	450	20,2	38	800				
1.800	500	21,9	38	800				
1.800	550	23,8	38	1200				
1.800	600	25,7	38	1200				

^{*} Altura del radiador sin el interruptor ON/OFF EHNSI



///// SCHEMA

