



VÁLVULAS DE EXPANSIÓN ELECTRÓNICA E^xV

Modelo	Conexión Cobre Soldar	Temperatura de Condensación +45°C.**						Código	€
		Tª Evaporación +4,4°C. Subenfriamiento 1K.			Tª. Evaporación -10°C. Subenfriamiento 1K.		Tª Evap. -30°C. Subenf. 5K		
		R134a	R407C	R410A	R134a	R404A	R404A		
E2V/09 (d)	1/2"	2,6	3,5	4	2,3	2,5	2,4	TT0680	132,50
E2V/11 (d)	1/2"	4,6	6,1	7	4,0	4,5	4,3	TT0681	132,50
E2V/14 (d)	1/2"	7,4	9,7	11,1	6,3	7,1	6,8	TT0682	132,50
E2V/18 (d)	1/2"	9,9	13,2	15,1	8,3	9,7	9,3	TT0683	132,50
E2V/24	12 mm.	19	26,5	30,3	17,2	19,5	18,6	TT0684	123,75
E2V/24	5/8"	19	26,5	30,3	17,2	19,5	18,6	TT0685	123,75
E2V/30	5/8"	29	39,8	45,5	25,8	29,2	27,9	TT0686	123,75
E2V/35	5/8"	39	53,9	61,7	34,9	39,6	37,8	TT0687	123,75
E3V/45	3/4"-7/8"	68	94,6	108,2	61,4	69,5	66,3	TT0688	283,15
E3V/55	3/4"-7/8"	105	139,7	159,7	90,5	102,7	98,0	TT0689	283,15
E3V/65	7/8"-1 1/8"	140	186,5	213,4	121	137,1	130,8	TT0690	308,75
E4V/85*	1 1/8"-1 1/8"	200	267	305,5	172	196,3		TT0691	422,50
E4V/95*	1 1/8"-1 3/8"	277	368		239	271,0		TT0692	476,25
E5V/150*	35 mm.	658	875	1.001	442	643,5		TT0693	630,65
E6V/200*	42 mm.	1.300	1.733	1.982	743	1.274,1		TT0694	772,50
E7V/310*	54 mm.	2.095	2.780	3.186	1.535	2.047,7		TT0695	1.055,65

MODELOS EN STOCK PERMANENTE

* Modelos con Visor de líquido. **Capacidad Frigorífica Nominal en kW. (d) Con Cuerpo Desmontable.

