

**Aeroterms Elektra ROBUST para condiciones extremas, TODOS LOS MODELOS ESTÁN FABRICADOS
CON LA CARCASA EN ACERO INOX 2320**

Precios ENERO 2011

Aeroterms Elektra ROBUST para condiciones extremas	Modelo	Potencia	Corriente	P.V.P.
Aeroterms Elektra ROBUST - C, para ambientes corrosivos	C3	3 Kw	230V~	1.705
	C6	6 Kw	400V3~	2.070
	C6N	6 Kw	230V3~	2.070
	C9	9 Kw	400V3~	2.230
	C9N	9 Kw	230V3~	2.230
Aeroterms Elektra ROBUST - F, para ambientes con peligro de fuego, Protección IP 65	F2	2 Kw	230V~	1.185
	F3	3 Kw	230V~	1.185
	F6	6 Kw	400V3~	1.380
	F6N	6 Kw	230V3~	1.380
	F9	9 Kw	400V3~	1.550
	F9N	9 Kw	230V3~	1.550
Aeroterms Elektra ROBUST -H, para altas temperaturas (hasta 70°C), Protección IP 44	H6	6 Kw	230V3~	1.930
	H6N	9 Kw	400V3~	1.930
	H9	9 Kw	230V3~	2.110
Aeroterms Elektra ROBUST - V, Para ambientes marinos, para barcos e instalaciones offshore	V3	3 Kw	400V3~50Hz	1.475
	V3R	3 Kw	230V~50Hz	1.475
	V3.6	3,6 Kw	440V3~60Hz	1.475
	V5	5 Kw	400V3~50Hz	1.612
	V5N	5 Kw	230V3~50Hz	1.612
	V6	6 Kw	440V3~60Hz	1.612
Accesorios serie ROBUST	RST	Marcha/paro externo serie F		115
	RTC	Control externo serie C y V		235
	RTH	Termostato externo 0-70°C Serie H		205



TECNA

Tecnología de Aislamientos y Climatización, S.L.

CI Río Miño, 7
Pol.Ind. El Nogal
28110 - Algete
Madrid

Tel:+34 916282056
Fax:+34 916282729
E-Mail:comercial@tecna.es
Web:www.tecna.es