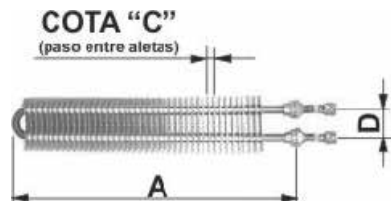


CALEFACTORES ALETEADOS



ALETA DE 40 X 70

ALETA 25X50 : Aleta de Aluzinc ó chapa aluminizada. Tubo de AISI 321 ó 304L de diametro 8mm. Racores M12x1,25 de acero zincado (long rosca 8 mm), Cota C: 5 mm. Cota D : 25 mm

ALETA 40X70 : Aleta de Aluzinc ó chapa aluminizada. Tubo de AISI 321 ó 304L de diametro 10mm. Racores M14x1,25 de acero zincado (long rosca 11 mm), Cota C: 5,5 mm. Cota D : 40 mm

Nota : Se dispone de éstos mismos aleteados con aletas, racores y bornes en acero inoxidable: Rogamos consultar

Hasta 200°C con V aire : 2 m/seg. Tensión normalizada : 230 V

ALETA DE 25 X 50

La gama AL010, AL011 Y AL012 está concebida para calefacción de armarios de maniobra u otras aplicaciones en las que la temperatura de trabajo sea similar

MODELO	Cota A (mm)	Wattios	€/und	CODIGO
ALG01	325	1.000	61,50	ALG01
ALG02	470	1.500	72,50	ALG02
ALG03	620	2.000	86,40	ALG03
ALG04	760	2.500	101,00	ALG04
ALG05	910	3.000	114,00	ALG05
ALG06	1.055	3.500	132,00	ALG06
ALG07	1.180	4.000	134,00	ALG07

MODELO	Cota A (mm)	Wattios	€/und	CODIGO
AL010	200	100	30,90	AL010
AL012	200	150	33,30	AL012
AL011	200	200	30,00	AL011
AL001	260	500	29,00	AL001
AL002	300	600	31,30	AL002
AL003	370	750	34,00	AL003
AL004	430	850	39,60	AL004
AL005	500	1.000	35,20	AL005
AL009	620	1.250	43,90	AL009
AL006	740	1.500	48,30	AL006
AL007	970	2.000	60,70	AL007
AL008	1.180	2.500	85,00	AL008