

## Familia 04318 – Aeurotermo disipador



Codigo	Denominacion Articulo	Udes/Caja
<a href="#">043102</a>	<b>AEROTERMO 16.2 KW DICIPACION</b>	1

Aerotermo fabricado en chapa galvanizada pintada con tratamiento epoxi anticorrosión. Se puede suministrar con batería de cobre.  
Condiciones de funcionamiento para cálculo de potencia: Temperatura ambiente 35°C, humedad relativa 50%, temperatura del fluido en la entrada de agua 105°C, temperatura de salida 95°C, Glicol 30%.  
Monofásico: 220V (Modelo ATS) Trifásico bajo pedido. (Modelo AMS)Batería: Tubo de cobre. Aleta de aluminio con separación de 2.1mm. Chasis: De acero galvanizado pintado con pintura poliéster polimerizada de alta resistencia a corrosión y UV. Opcionalmente se dispone de rejilla para proteger la batería de cualquier objeto.  
Ventiladores: Protección IP44 o IP54 (según modelo). Clase de aislamiento F. Protección térmica.

