

DTS 3061 (NEMA 3R/4) | DTS 3081 (NEMA 4/4X)

CLIMATIZADORES 694–800 W

- solución de construcción compacta, ideal para armarios eléctricos pequeños y grandes, para la refrigeración de puntos calientes
- especialmente apto para la industria alimenticia y para aplicaciones exteriores
- grado de protección elevado IP 56, sin necesidad de mantenimiento
- mantiene un sello NEMA tipo 3R/4 con certificación UL contra el recinto
- condensador con 3 mm de paso de las aletas, protección muy eficaz contra el aire ambiente sumamente contaminado



PRODUCTO		DTS 3061 (NEMA 3R/4)		DTS 3081 (NEMA 4/4X)		Unidad
CÓDIGO ARTÍCULO	TC	13382341355	13382344355	13382341300	13382344300	
CÓDIGO ARTÍCULO	LAP ¹	13382341375	13382344375	13382341178	13382344178	

DATOS

Tensión nominal ±10 %		AC 50 60	AC 60	AC 50 60	AC 60	Hz
		230	115	230	115	V
Capacidad frigorífica según EN 14511	L35/L35	694	800	694	800	W
	L35/L50	428	650	428	650	
Potencia absorbida	L35/L35	663	690	663	690	A
Corriente absorbida	L35/L35	4.1	5.2	4.1	5.2	
Corriente de arranque	L35/L35	10.4	28	10.4	28	
Volumen aire con boca libre	interior	325	325	325	325	m³/h
	exterior	150	150	150	150	
Protección T		2.8	5.6	2.8	5.6	A
Tipo de conexión	conexión enchufable incluida con el enchufe					
Ruido según EN ISO 3741	< 64					dB (A)
Peso (sin embalaje)		25	23	25	25	kg
Temperatura ambiente	SC	- 4 ... + 55 / + 25 ... + 131				°C °F
	LAP	- 40 ... + 55 / - 40 ... + 131				
Campo de regulación (regulable)	+ 10 ... + 45 + 50 ... + 113; configuración de fabrica + 35 + 95					
Refrigerante	R134a	400				g
Ciclo de trabajo útil	100					%
Separación del líquido de condensación	descarga del líquido de condensación					
Grado de protección según la norma	NEMA	3R/4	hacia el armario eléctrico, si se usa según las especificaciones		–	
		4/4X	–	hacia el armario eléctrico, si se usa según las especificaciones		
	EN60529	IP56	hacia el ambiente, si se usa según las especificaciones			
Sistema de construcción	alojamiento	chapa de acero galvanizado		chapa de acero galvanizado		
	cubierta	galvanizado revestimiento electrostático de polvo (200 °C)		304 acero inoxidable		
Color	RAL 7035 otros colores bajo pedido				–	

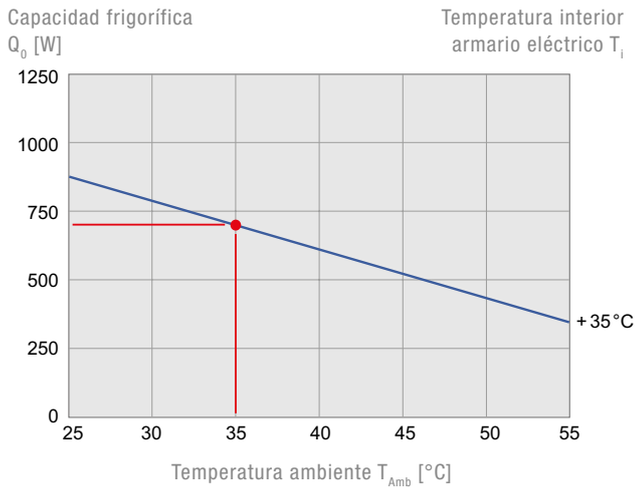
¹ LAP (Low Ambient Package): contiene un calentador de 900 W para armarios eléctricos y un termostato que se debe montar en el armario eléctrico. Para mayores informaciones sobre la correcta regulación del salvamotor se ruega consultar la ficha técnica. Están contenidas en la documentación suministrada en el momento de la entrega del dispositivo o visitando la página: www.pfannenbergs.com.

ACCESORIOS	Pieza	CÓDIGO ARTÍCULO
Botella recoge líquido de condensación	1	18314000100
Prefiltro de aluminio	1	18881500005

Otras versiones del dispositivo y tensiones encontrarlos en www.pfannenberg.es y a solicitud.



Curvas características de la potencia frigorífica



Medidas

	X	Y ₁	Y ₂	Z	A	B	C	D	E	F	G	H	I
mm	255.3	515.2	76.2	274	152.4	230.3	209.6	26.1	203.2	225.6	238.1	14.3	76.1

Agujeros de fijación Ø 8 mm

DTS 3061 | DTS 3081

