

L04 636 48h

AFNOR 48 HORAS
2°C -8°C

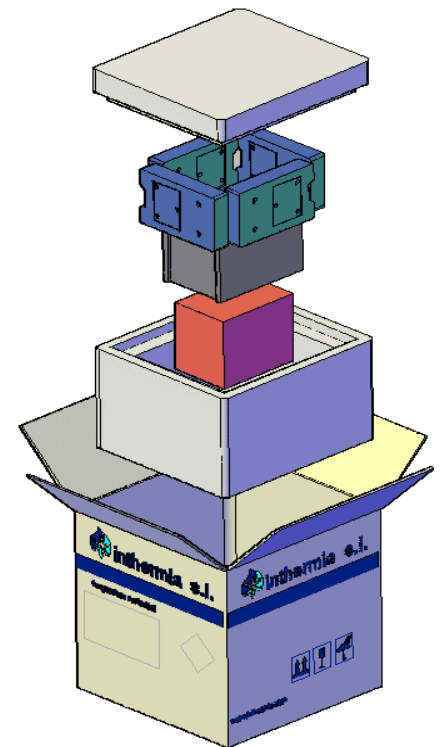


inthermia
logiscare

DESCRIPCION		PERFIL CICLO CALOR	
L05 636 48h corresponde a un kit calificado para 48 horas con un rango de temperatura de 2°C - 8°C en perfil de temperatura ambiente AFNOR / ciclo calor. El volumen útil corresponde a 3,6 litros			
INFORMACIÓN			
TIEMPO TEST	48 HORAS	Tº AMBIENTE	20º
PERFIL	CICLO CALOR	PROMEDIO	XXXX
RANGO	2º -8º	TIEMPO EN RANGO	45-55 HORAS
PRODUCTO TEST	Ampollas suero fisiológico 5mm		
TEMP. MINIMA	+2,4ºC		
TEMP. MAXIMA	+8,0ºC		

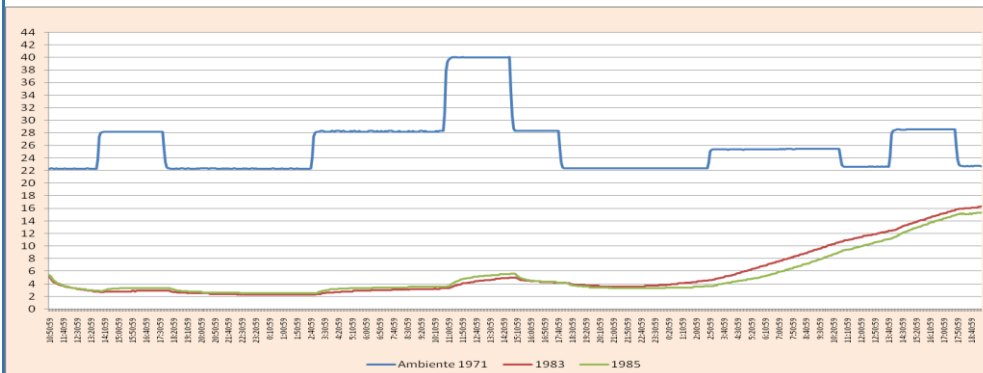
ESPECIFICACIONES DEL SISTEMA			
CONTENEDOR EPS-airpop®	EXT. 380X335X270 mm		
ESPESOR= 50mm	INT. 280X235X170 mm		
VOLUMEN CONTENEDOR	12 LITROS		
ACUMULADOR FRIO	2X	GEL900	220X130X40mm
ACUMULADOR FRIO	2X	GEL600	185X115X40mm
SEPARADOR	4X	EPS	ESPESOR 15mm
DIMENSION UTÍL SISTEMA	170X125X170		
VOLUMEN UTÍL	3,6 LITROS		

ESQUEMA SISTEMA



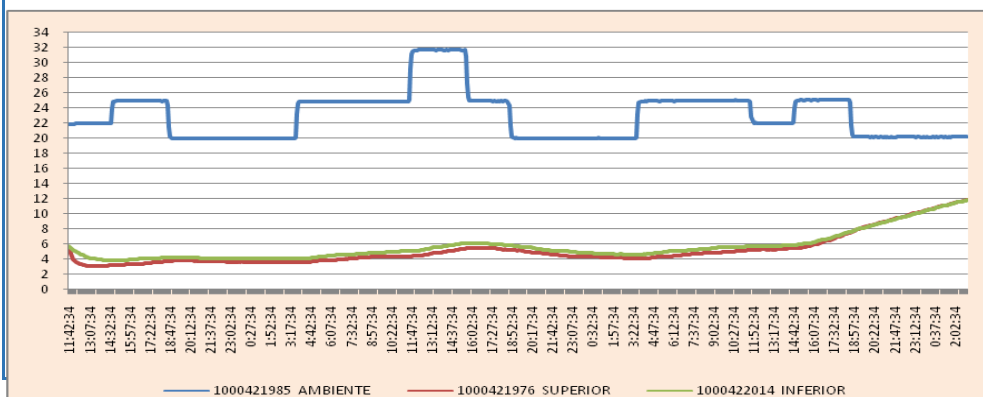
RESULTADO GRAFICO

CURVA AFNOR CALOR MEDITERRANEO/CONTINENTAL



RESULTADO GRAFICO

CURVA AFNOR CALOR SEPTENTRIONAL



TAPA EPS	A
ACUMULADOR	B
SEPARADOR	C
PRODUCTO	D
CAJA EPS	E

L04 636 48h

AFNOR

48 HORAS

2º -8º



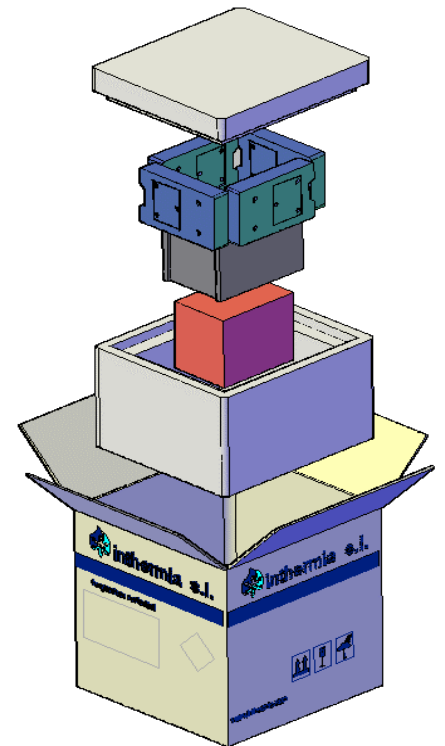
inthermia
logiscare

DESCRIPCION		PERFIL CICLO FRIO	
L05 636 48h corresponde a un kit calificado para 48 horas con un rango de temperatura de 2°C - 8°C en perfil de temperatura ambiente AFNOR / ciclo frío. El volumen útil corresponde a 3,6 litros			
INFORMACIÓN			
TIEMPO TEST	48 HORAS	Tº AMBIENTE	20º
PERFIL	CICLO FRIO	PROMEDIO	XXXX
RANGO	2º -8º	TIEMPO EN RANGO	24 HORAS
PRODUCTO TEST	Ampollas suero fisiológico 5mm		
TEMP. MINIMA	+1,9ºC		
TEMP. MAXIMA	+6,4ºC		

ESPECIFICACIONES DEL SISTEMA

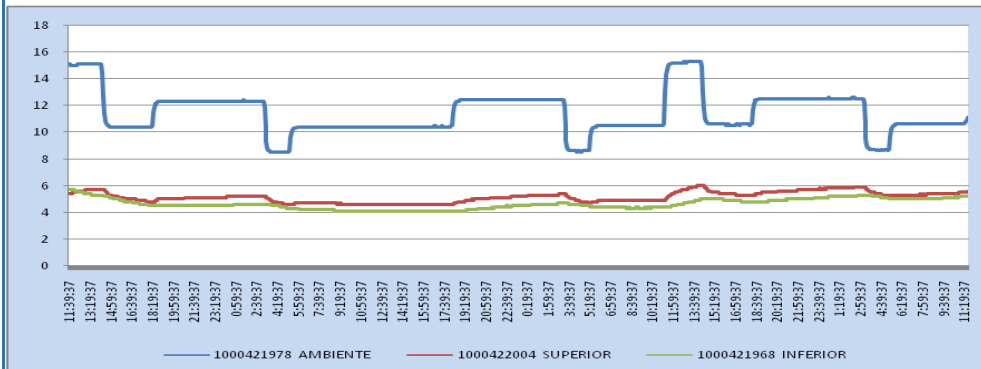
CONTENEDOR EPS-airpop®	EXT. 380X335X270 mm		
ESPEJOR= 50mm	INT. 280X235X170 mm		
VOLUMEN CONTENEDOR	12 LITROS		
ACUMULADOR FRIO	2X	GEL900	220X130X40mm
ACUMULADOR FRIO	2X	GEL600	185X115X40mm
SEPARADOR	4X	EPS	ESPEJOR 15mm
DIMENSION UTÍL SISTEMA	200X125X170		
VOLUMEN UTÍL	4,3 LITROS		

ESQUEMA SISTEMA



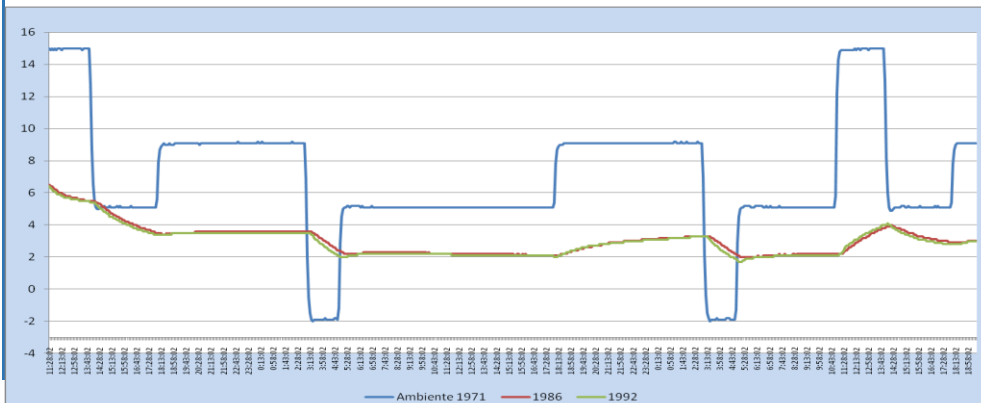
RESULTADO GRAFICO

CURVA AFNOR FRIO MEDITERRANEO/CONTINENTAL



RESULTADO GRAFICO

CURVA AFNOR FRIO CONTINENTAL



TAPA EPS	A
ACUMULADOR	B
SEPARADOR	C
PRODUCTO	D
CAJA EPS	E