

CÁMARA DE PRUEBAS DE HUMEDAD DE TEMPERATURA - MARCA BELLTRONIC



Descripción:

Es adecuado para máquinas completas o piezas grandes con temperatura baja, temperatura alta, cambio de temperatura alta-baja, temperatura constante, prueba de ciclos de temperatura alta-baja, etc. La dimensión y función de la cámara podrían proporcionarse de acuerdo con las especificaciones del cliente

Función y características:

- Alto rendimiento y funcionamiento silencioso (65dBA)
- Puerta exterior de acero inoxidable y acero termoformado duradero.
- Rotura térmica completa alrededor del marco de la puerta
- Un puerto de cable de 10 cm de diámetro a la izquierda, con conector de silicona flexible
- Tres niveles de protección contra sobrecalentamiento, más protección contra el frío
- Cable de alimentación desmontable de ocho pies con enchufe
- Conexión directa de suministro de agua para operación continua (tanque de suministro opcional)
- Sistema de medición de humedad preciso para bulbo seco / húmedo que se debe mantener (el sensor de estado sólido puede sustituirse sin cargo)
- Diseño de ventana de vidrio grande que permite ver fácilmente el estado interior en cualquier momento (incluye una lámpara Philip dentro de la ventana)
- La protección de seguridad múltiple y la memoria de corte de energía en todo el sistema.
- El congelador importado por el compresor original blindado Warrior francés y utiliza refrigerante respetuoso con el

medio ambiente (R404a, R23).

Especificaciones:



SKU: BELL-SALPRU-HT02 | **Categorías:** [Cámara de pruebas ambientales](#) |

COTECNO

INFORMACIÓN ADICIONAL

COTECNO