



- **ROBUSTO**
- 6 Años de Garantía de Manufactura
- Diseño Presurizado
- Dependiente Cilindro de Acero
- Especial resistente a la corrosión color Amarillo (Clase D) terminado pintado con color a código
- Todas sus Válvulas de Construcción de Metal
- Rango de Temperatura -40°F a 120°F

**AMISTOSO AL USUARIO**

- Único "flujo suave" aplicador entendible mas su boquilla con un largo rango
- Pasador halador de Acero Inoxidable de anillo Ancho
- Etiquetas con Código de Barras Bi-lingüe



**MODELOS**  
B570  
B571



The Amerex "soft flow" extension applicator is particularly suited for fighting Class D fires. It keeps the operator away from the extreme heat and toxic fumes caused by burning material. The easily controlled, even discharge provides a non-dispersing application of the agent. The applicator may be quickly detached to provide a straight stream of chemical where greater range, a narrow discharge pattern or a lobbing effect is required.

**MODELO B570** contiene una mezcla especial como base de agente de polvo seco extintor de Sodio clorítico. Calor del fuego causa que se compacta y forme una costra excluyendo el aire y disipando el calor del metal quemado. Fuegos de Metales envolviendo magnesio, sodio, potasio y aleaciones de sodio de potasio pueden ser extinguidas con gran éxito con este extintor. Existen datos que muestran que fuegos de zirconio, uranio, titanio, y aluminio en polvo pueden ser extinguidos con este único extintor.

**Capacidad Extincion**

Magnesium Chips: 4 ft<sup>2</sup> and/or 6 lbs. of metal  
Sodium or Potassium Spill: 5 ft<sup>2</sup> and/or 5 lbs. of metal  
Sodium or Potassium Spill Depth Over 1/2": 3 ft<sup>2</sup> and or 6 lbs. of metal  
Sodium Potassium Alloy Spil: 3 ft<sup>2</sup> and/or 2 lbs. of metal

**Obtenible en Rodantes o Estacionario de 150 lbs.**

**MODELO B571** contiene un agente extintor de cobre especialmente diseñado por el U.S. Navy para combatir litios y fuegos aliados de litios. El componente de cobre apaga el fuego y provee un excelente disipador de calor. El polvo de Cobre han encontrado ser superior a otros agentes extintores de fuegos para el litio.

**Capacidad Extinción Disponible en Rodantes de 250 lb.**

4 ft<sup>2</sup> y/o 5 lbs. de litio

**MODELO OPCIONAL 859 CARRETÓN PARA TRANSPORTACIÓN FÁCIL**

**Para Fuegos de Metal Combustibles**

AGENT TYPE	SODIUM CHLORIDE	COPPER
VALVE TYPE	CHROME PLATED BRASS	
DESIGN	HOSE & HORN OR WAND APPLICATOR	
MODEL NUMBER	B570	B571
CAPACITY (LBS.)	30	30
SHIPPING WT. (LBS.)	53	53
HEIGHT (IN.)	35	35
WIDTH (IN.)	13	13
DEPTH (IN.)	8	8
RANGE (INITIAL- FT)	3-6	3-6
DISCHARGE TIME (SEC.)	24	18
FM APPROVED	YES	YES
INCLUDED BRACKET	WALL	WALL

**Manufacturado y Probado a los Estándares ANSI/UL**  
**Cumple con los Estándares de la NFPA 10**  
**ISO-9001 / ISO-14001 Certificado**  
**APROBADO POR LA FM**

**CONFORME A LOS ESTÁNDARES DE PRUEBAS:**

CAN/ULC-S504 - ANSI/UL299 &  
CAN/ULC-S508 - ANSI/UL711