



**Agente químico seco de CLASE D:
CLORURO DE SODIO de presión regulada de 150 lb
POLVO DE COBRE de presión regulada de 250 lb**

Dos opciones para protección de gran volumen Clase D (metal inflamable). El modelo 680 (cloruro de sodio) es efectivo en incendios de magnesio, sodio, potasio y aleaciones de sodio y potasio. Modelo 681 (Polvo de Cobre), diseñado específicamente para combatir incendios de litio difíciles. Bien equilibrado para un transporte rápido sobre ruedas de acero con neumático de caucho antichispas de 36". Ambos están presurizados con Argón y regulados a una presión baja de 125 psi para no afectar los materiales en combustión.



La varilla de extensión es estándar (boquilla opcional)

CARACTERÍSTICAS:

- Collarines de acero inoxidable
- Tapones de llenado de latón cromado
- Accesorios de latón para manguera
- Válvula de descarga con giro directo
- Cilindro, carretilla, soporte de manguera en acero de gran resistencia
- Placas de identificación UL/ULC bilingües (inglés/español) con código de barras
- Pictograma de instrucciones de gran tamaño
- Cilindro de Argón DOT/TC con Válvula de Latón de Apertura Rápida
- Regulador de latón
- 6 años de garantía

Estándares de prueba:

CAN/ULC S504 y ANSI/UL 299
CAN/ULC S508 y ANSI/UL 711

ESPECIFICACIONES	CLASE D	
NÚMERO DE MODELO	680	681
TIPO DE AGENTE	SUPER D (CLORURO DE SODIO)	COBRE
CAPACIDAD (LB)	150 / 68	250 / 113,33
PESO DEL ENVÍO (LBS. / KG)	444 / 201,28	544 / 246,61
ALTURA (PULG./CM)	52 / 132,08	
ANCHO (PULG./CM)	28 / 71,12	
PROFUNDIDAD (PULG./CM)	45 / 114,3	
TIEMPO DE DESCARGA (SEG.)	80	120
RANGO DE DESCARGA (FT./M) CON BOQUILLA CON APLICADOR	20 - 30 / 6,57 - 9,86 4 - 8 / 1,31 - 2,62	
TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO (F / C)	De -40° a 120° / De -40° a +49°	
CILINDRO DE ARGÓN (CU. CÚB. / LITRO)	110 / 3115	
LONGITUD DE MANGUERA (PIES / M)	25 / 7,70	
DIAMETRO DE MANGUERA (PULG. / CM)	.75 / 1,90	
RUEDAS [ACERO] (PULG. / CM)	36 X 2.5 / 91,44 X 6,35	
APROBADO POR USCG	NO	
FM APROBADO	SI	

Opciones disponibles:

- Ruedas de 36" x 6" con neumáticos antichispas
- Tapón de llenado con indicador de presión

DISEÑADO Y ENSAMBLADO EN EE.UU.



**CORPORACIÓN AMEREX MÉXICO S.A. DE C.V.
SONORA 768 SUR, COL. NUEVO REPUEBLO
MONTERREY, N.L. C.P. 64700
T: (81) 1534.9214 VENTAS@AMEREX-MEXICO.COM**