

## EXTINTORES CON RUEDAS - CLASE D



680R



681R

### Presión regulada de CLORURO SÓDICO por 150 lb Presión regulada de POLVO DE COBRE por 250 lb

Dos opciones para protección de gran volumen Clase D (metal inflamable). El modelo 680 (de cloruro de sodio) es eficaz en fuegos de magnesio, sodio, potasio y aleaciones de sodio y potasio. El modelo 681 (pólvora de cobre) está diseñado específicamente para combatir incendios graves de litio. Un buen equilibrio para un transporte rápido sobre ruedas de acero con banda de rodadura de goma antichispas de 36". Ambos están presurizados con argón y regulados a una baja presión de 125 psi para evitar alterar los materiales de combustión.

### CARACTERÍSTICAS

- Collarines de acero inoxidable
- Taponeros de latón cromado
- Racores de latón
- Rótulas activas en la válvula de descarga
- Cilindro de acero resistente, carrito, soporte para mangueras
- Etiqueta FM con código QR
- Pictograma grande de instrucciones
- Cilindro de argón DOT/TC con válvula de latón de apertura inmediata
- Regulador de latón cromado
- Varilla de extensión incluida (la boquilla se vende por separado)
- 6 años de garantía

#### SE AJUSTA A LAS NORMAS DE ENSAYO:

CAN/ULC-S504 - UL 299 Y  
CAN/ULC-S508 - UL 711

ESPECIFICACIONES	CLASE D	
NÚMERO DE MODELO	680R	681R
TIPO DE AGENTE	SUPER D (CLORURO SÓDICO)	COBRE
CAPACIDAD (LBS. / KG)	150 / 68	250 / 113,33
ENVÍO WT. (LBS. / KG)	444 / 201,28	544 / 246,61
ALTURA (IN. / CM)	52 / 132,08	
ANCHO (IN. / CM)	28 / 71,12	
PROFUNDIDAD (IN. / CM)	45 / 114,3	
TIEMPO DE DESCARGA (SEG.)	80	120
CILINDRO DE GAS	PUNTO 3AA2015	PUNTO 3AA2015
ALCANCE DE DESCARGA (PIES / M) CON APLICADOR	4 - 8 / 1,31 - 2,62	
T.º DE FUNCIONAMIENTO (ºF / ºC)	-40º A +120º / -40º A +49º	
CILINDRO DE ARGÓN (PIES CÚBICOS) / LITRO)	110 / 3115	
LONGITUD DE LA MANGUERA (PIES / M)	25 / 7,70	
DIÁMETRO DE LA MANGUERA (IN. / CM)	.75 / 1,90	
RUEDAS [ACERO] (IN. / CM) CON BANDAS DE RODADURA DE GOMA ANTICHISPAS	36 X 2,5 / 91,44 X 6,35	
APROBADO POR LA USCG	NO	
FM APROBADO	SÍ	