



Amerex Corporation

ROBUSTO

- 6 Años de Garantía de Manufactura
- Diseño Presurizado
- Dependiente Cilindro de Acero
- Durable Pintura en Polvo Brillosa de Poliéster
- Todas las Válvulas de construcción de Metal
- Rango de Temperatura -65°F a 120°F

AMISTOSO AL USUARIO

- Fácil y Mas económico para Mantener y Servir
- Pasador Halador de anillo Grande
- Etiquetas con Código de Barras y Bi-lingüe

OPCIONES

- Aprobado por la USCG con Abrazaderas listada por la UL



Válvula de Aluminio
B410T
B479/T
A413



Válvula de Bronce
B460
415



**DISPONIBLE EN UNIDADES
RODANTES Y ESTACIONARIAS**

PURPURA K estos extintores contienen químico seco siliconado de bicarbonato de soda el cual es particularmente efectivo en Clase B líquidos inflamables y no conduce electricidad. Purple K ha sido el preferido en la industria del petróleo, gas, química, y utilidades como el mejor agente extintor.

Una Gran seleccion de extintores en diferentes tipos y medidas en existencia

AGENT TYPE	PURPLE K DRY CHEMICAL				
	ANODIZED ALUMINUM		CHROME PLATED BRASS		
VALVE TYPE	NOZZLE	HOSE & NOZZLE			
DESIGN					
MODEL NUMBER	B410T	B479/B479T	A413	B460	415
UL & ULC RATING	10B:C	30B:C	120B:C	80B:C	120B:C
CAPACITY (LBS.)	2.5	5	20	10	20
SHIPPING WT. (LBS.)	5.5	9.5	38	19	39
HEIGHT (IN.)	15.5	15.25	24	20.5	24
WIDTH (IN.)	5.75	7.25	10.25	8.75	10.25
DEPTH (IN.)	3	4.25	7	5	7
RANGE (INITIAL- FT)	9-15	12-18	15-21	15-21	15-21
DISCHARGE TIME (SEC.)	10	12	28	22	28
OPTIONAL CHROME CYLINDER	YES	YES		YES	
INCLUDED BRACKET	VEHICLE	WALL/VEHICLE		WALL	

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

CONFORME A LOS ESTÁNDARES DE PRUEBAS:

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