

# EXTINTOR AGENTE HÚMEDO

## EXA-K

### APLICACIONES

Se recomiendan para la protección de:  
- Estufas - Marmitas - Freidoras - Parrillas - Entre otros

### CARACTERÍSTICAS

- Extintor de 4 a 9.46 L fabricado en acero inoxidable 316 cal 16.
- Extintor de 2.4 L fabricado en aluminio.
- Válvula de latón forjada cromada rosca M30.
- Manómetro indicador de presión.
- Manijas de acero inoxidable.
- Manguera de descarga.
- Boquilla de descarga.
- Retenedor de manguera.
- Soporte escuadra para muro.
- Presurizado con nitrógeno seco.

# EXAIN

### GENERALIDADES

Agente extinguidor líquido específico para la protección de incendios por la combustión de aceites y grasas de origen vegetal o animal en cocinas y restaurantes. El agente húmedo es a base de sales inorgánicas de potasio (Acetato de Potasio) y agentes quelantes libres de residuos contaminantes y tóxicos para los alimentos.



Capacidad (L)	Válvula	Largo Manguera (cm)	Peso Lleno (kg)	Tiempo Descarga (s)	Alcance (m)	Presión Trabajo (MPa)	Altura (cm)	Diámetro (cm)
2.4	Latón cromada	30	6.8	5 – 8	2	0.7	39	11.5
4.0	Latón cromada	40	13.6	8 – 25	3	0.7	50	14
6.0	Latón cromada	47	18.1	8 – 25	3	0.7	53	15
9.46	Latón cromada	55	23.1	8 – 25	3	0.7	63	17.5

NOTA: LOS VALORES PUEDEN VARIAR DE ACUERDO A LAS CONDICIONES DE MATERIALES Y PROCESOS.

