



VKL-06-S

FUEGO CLASE K

FICHA TÉCNICA

QUÍMICO LÍQUIDO 6 LITROS

CERTIFICACIÓN	CESMEC
MARCA	TORDEN
MODELO	VKL-06-S
CAPACIDAD NOMINAL	6 litros
NATURALEZA DEL AGENTE DE EXTINCIÓN	QUÍMICO LIQUIDO
NOMBRE QUÍMICO	ACETATO DE POTASIO
POTENCIAL DE EXTINCIÓN	2-A : K
PARA FUEGOS CLASE	AK
MASA APROXIMADA CARGADA	9,70 kg.
MASA APROXIMADA DESCARGADA	3,70 kg.
TEMPERATURA LIMITE DE OPERACIÓN	+4°C a +49°C
GAS PROPULSOR	N2 (NITRÓGENO)
PRESIÓN DE TRABAJO APROXIMADA	100 psi
PRESIÓN DE ENSAYO	300 psi
ALTURA DEL EQUIPO	490 mm
DIAMETRO DEL EQUIPO	180 mm
RANGO DE TIEMPO DE DESCARGA	60 SEGUNDOS
TIPO DE EXTINTOR	RECARGABLE
GROSOR CILINDRO	0,63 mm / BASE 0,63 mm
ETIQUETA	METALIZADA FILTRO UV
PINTURA	FILTRO UV



CESMEC

LAS UNIDADES DE MEDIDA PESO Y MASA SON APROXIMADAS
ESPECIFICACIONES TÉCNICAS DE ACUERDO A FABRICANTE, FICHA MODIFICABLE SIN PREVIO AVISO. V 5.0