

VDK-06-S.S.

PALANGANA 60 - B

FICHA TÉCNICA

POLVO QUÍMICO SECO 6 KILOS MANILLA DE ACERO INOXIDABLE PROTECCIÓN CONTRA LA CORROSIÓN

CERTIFICACIÓN	CESMEC
MARCA	TORDEN
MODELO	VDK-06-S.S.
CAPACIDAD NOMINAL	6 kg
NATURALEZA DEL AGENTE DE EXTINCIÓN	POLVO QUÍMICO SECO
NOMBRE QUÍMICO	FOSFATO MONOAMÓNICO
CONTENIDO PORCENTUAL DEL COMPUESTO ACTIVO	90 % (+/- 5%)
POTENCIAL DE EXTINCIÓN	10-A : 60-B : C
PARA FUEGOS CLASE	ABC
MASA APROXIMADA CARGADA	9,45 kg
MASA APROXIMADA DESCARGADA	3,45 kg
AISLANTE ELÉCTRICO	HASTA 100.000 VOLT
TEMPERATURA LIMITE DE OPERACIÓN	-40°C +49°C
PRESIÓN DE TRABAJO APROXIMADA	13,7 kg/cm2
PRESIÓN DE ENSAYO	41,1 kg/cm2
GAS PROPULSOR	N2 (NITRÓGENO)
ALTURA DEL EQUIPO	596 mm
DIAMETRO DEL EQUIPO	145 mm
RANGO DE TIEMPO DE DESCARGA	22 a 25 SEGUNDOS
TIPO DE EXTINTOR	RECARGABLE
GROSOR CILINDRO	1,18 mm / BASE 1,79 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