



VCL - 10

PALANGANA 10 - B

FICHA TÉCNICA

DIÓXIDO DE CARBONO 10 LIBRAS - ALUMINIO

CERTIFICACIÓN	CESMEC
MARCA	TORDEN
MODELO	VCL-10
CAPACIDAD NOMINAL	10 lb (4,5 kg)
NATURALEZA DEL AGENTE DE EXTINCIÓN	DIÓXIDO DE CARBONO
NOMBRE QUÍMICO	CO ₂
CONTENIDO PORCENTUAL DEL COMPUESTO ACTIVO	99%
POTENCIAL DE EXTINCIÓN	10-B : C
PARA FUEGOS CLASE	BC
MASA APROXIMADA CARGADA	11,20 kg
MASA APROXIMADA DESCARGADA	6,70 kg
AISLANTE ELECTRICO	HASTA 100.000 VOLT
TEMPERATURA LIMITE DE OPERACIÓN	-30°C +49°C
GAS PROPULSOR	CO ₂ (DIÓXIDO DE CARBONO)
ALTURA DEL EQUIPO	490 mm
DIAMETRO DEL EQUIPO	175 mm
TIPO DE EXTINTOR	RECARGABLE
GROSOR CILINDRO	7,09 mm / BASE 10,70 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