



VCL - 05

PALANGANA 5 - B

FICHA TÉCNICA

Extintor de agente limpio con brazo maniobrable.



DIÓXIDO DE CARBONO 5 LIBRAS - ALUMINIO AMAGNÉTICO

CERTIFICACIÓN	CESMEC
MARCA	TORDEN
MODELO	VCL-05
CAPACIDAD NOMINAL	5 lb (2,2 kg)
NATURALEZA DEL AGENTE DE EXTINCIÓN	DIÓXIDO DE CARBONO
NOMBRE QUÍMICO	CO2
CONTENIDO PORCENTUAL DEL COMPUESTO ACTIVO	99%
POTENCIAL DE EXTINCIÓN	5-B : C
PARA FUEGOS CLASE	BC
MASA APROXIMADA CARGADA	5,90 kg
MASA APROXIMADA DESCARGADA	3,70 kg
AISLANTE ELECTRICO	HASTA 100.000 VOLT
TEMPERATURA LIMITE DE OPERACIÓN	-30°C +49°C
GAS PROPULSOR	CO2 (DIÓXIDO DE CARBONO)
ALTURA DEL EQUIPO	432 mm
DIAMETRO DEL EQUIPO	133 mm
TIPO DE EXTINTOR	RECARGABLE
GROSOR CILINDRO	5,40 mm / BASE 8,10 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