



[www.sspindustrial.com.co](http://www.sspindustrial.com.co)

## CUBIERTA PROTECTORA PARA EXTINTOR PORTÁTIL CARGADO CON CO2

Cubierta protectora para extintor portátil cargado con CO<sub>2</sub>, con protección UV, protección contra hongos y bacterias. Esta lona de tipo sintética está compuesta por un tejido en poliéster interno y un recubrimiento externo en PVC que le da la propiedad de resistir físicamente contra el rasgado.

Las medidas son estandarizadas por la capacidad y forma mecánica del extintor logrando las dimensiones y tolerancias que facilitan el rápido desmonte para poner en operación el extintor frente a las emergencias.

| Referencia          | Capacidad | Alto (cm) | Ancho (cm) |
|---------------------|-----------|-----------|------------|
| V-10CO <sub>2</sub> | 10 lb     | 65        | 45         |
| V-15CO <sub>2</sub> | 15 lb     | 78        | 45         |
| V-20CO <sub>2</sub> | 20 lb     | 78        | 48         |



### CARACTERÍSTICAS

Este forro brinda al extintor una protección contra la intemperie, reduciendo la posibilidad de oxidar y corroer mecanismos de operación del extintor, circunstancias por las cuales los extintores podrían mostrar inoperatividad en el momento de necesitarlos.

Para facilitar la visibilidad e identificación del extintor protegido mediante el forro han sido adicionadas dos franjas de cinta reflectiva de 1" por 25 cm de longitud y la palabra impresa EXTINTOR en el cuerpo del forro.

Nota: Estampado logo corporativo tendrá un valor adicional.