



Capucha de Escape:

- S-CAP

MSA
The Safety Company

Lo que puede hacer la diferencia en caso de incendio

Se ha demostrado que en incendios de edificios, muchas víctimas no se han lesionado por el calor o las llamas sino por el humo y los gases generados.

En caso de incendio, el S-Cap proporciona una efectiva protección para los ojos, la cabeza y especialmente las vías respiratorias y en consecuencia, las personas pueden salvarse por sí mismas o ser rescatadas con poco riesgo.

S-CAP

Es una capucha de escape especialmente diseñada para proteger a personas que se encuentran en peligro a causa del humo y los gases producidos por incendios. El más peligroso de todos esos gases, es el monóxido de carbono. El S-CAP es fácil de usar y es efectivo en segundos, ofreciendo una protección por un tiempo promedio de 15 minutos.

El filtro protege contra numerosos contaminantes provenientes del fuego, como gases y partículas –monóxido de carbono, ácido cianhídrico, ácido clorhídrico, dióxido de azufre y partículas de sustancias peligrosas (P2)



La capucha S-CAP, es recomendada tanto para edificios habitacionales como comerciales. Ideal para hoteles, clínicas, restaurantes, hospitales y organismos públicos.

ESPECIFICACIONES

CAPUCHA	Plastificado PVC Resistente Altas Temperaturas
CIERRE CUELLO	Algodón
VISOR	Polietileno Tereftalato
MASCARILLA	Caucho Natural Gris
FILTRO	Filtro Utilidad Múltiple
PESO	Aprox. 540 Grs
TALLAS	Talla Standard
TIEMPO USO	Aprox. 15 Minutos
APROBACION	EN 403:2004

OPCIONES DE EMBALAJE

CAJA DE CARTON

La caja de cartón contiene un S-CAP en bolsa aluminizada y sellada.

Dimensiones Aprox.: 28.5 x 15.5 x 11.5 cms.

CAJA DE PARED

Una caja de plástico para montaje mural, contiene una capucha en bolsa aluminizada. La caja dispone de un sello de plomo. La caja es de color amarillo fosforescente lo cual sirve de guía en la oscuridad en caso de emergencia.

Advertencia: Este producto NO suministra oxígeno, no lo use en atmósferas que contengan menos del 19,5 % de oxígeno.

RESISTENCIA RESPIRATORIA

Resistencia Inhalación Aprox. 1.2 Mbar

Resistencia Exhalación Aprox 0.5 Mbar

VIDA UTIL DE ALMACENADO

Primeros 4 años libres de mantenimiento. Después del cuarto año requiere controlar el peso, teniendo una vida útil total de 10 años.

INFORMACION PARA PEDIDOS

10064644 S-CAP en caja de cartón

10064645 S-CAP en caja de pared reflectante

MSA
The Safety Company

Domingo Arteaga 600 - Macul - Santiago
Fono: (56-2) 947 5700 • Fax: (56-2) 947 5777
www.msa.cl • msa@msa.cl