



### Disparo inverso de niebla: Dispara hacia atrás

Con un kit de disparo es posible para girar la salida de niebla 180 grados. Esto facilita las instalaciones ocultas y las revisiones del equipo. Por supuesto, la pieza de extensión también se adapta a esta solución.



### Diferentes posiciones - diferentes boquillas

Escanee el código QR con su smartphone para conocer las cuatro boquillas y sus soluciones.



### Línea de asistencia técnica

Estamos encantados en ayudarle a montar y optimizar sus cañones de niebla. Contacte con nosotros.



### Niebla de seguridad innovadora

En PROTECT™ trabajamos para hacer mejores cañones de niebla y accesorios más inteligentes en beneficio de los instaladores y los usuarios. Muchos de los productos PROTECT™ están fabricados en estrecha colaboración con empresas instaladoras de alarmas.

## Accesorios: Extensor de boquilla

Aumenta la distancia entre el generador y la boquilla de salida. Diseñada para instalaciones ocultas cuando se dispara desde una pared o un falso techo\*, salvando la distancia de anclaje y de disparo.



#### Características:

- Diseñado para instalaciones ocultas
- Para instalaciones discretas a través de una pared (horizontal) o techo (vertical)\*
- Permite aumentar la distancia entre el cañón de niebla y la boquilla

*\*ADVERTENCIA: Las temperaturas bajas pueden hacer que gotee el extensor de boquilla, tanto en instalaciones horizontales como en verticales.*

#### Especificaciones:

- Material: Tubo de latón aislado rodeado de aluminio
- Con rosca en ambos extremos para conectar con el cañón de niebla y la boquilla
- Longitud total: 15 cm
- Compatible con todos los modelos de cañones de niebla PROTECT™ (Excpt. Xtratus®)
- Al hacer instalaciones ocultas mantenga siempre la boquilla de salida a 2-4 cm por encima del techo / detrás de la pared
- El agujero de salida en la pared/techo no debe ser menor a 4 cm



Instalación vertical



Instalación horizontal



SECURED IN SECONDS