



# Innoviflash<sup>MC</sup>

## Respiradero de 1 vía

### Compatibilidad del sistema

Los respiraderos Innoviflash de una vía están destinados para su uso con los sistemas de techado InnoviTPO de IKO y están aprobados para su uso con la correspondiente garantía limitada Diamond Shield de IKO. Propietarios de edificios, especificadores, Se invita a los consultores de techos y a los contratistas de techos a revisar las especificaciones del sistema InnoviTPO de IKO en [www.iko.com/comm/sp](http://www.iko.com/comm/sp) para obtener más información sobre la inclusión de este producto como parte de un sistema completo de techos IKO.

### La porción preinstalada hace que la soldadura por calor sea eficiente

Los respiraderos Innoviflash de una vía hacen que la soldadura térmica sea rápida y fácil, lo que supone un ahorro de mano de obra durante la instalación. Los respiraderos también están diseñados con tapas a prueba de vándalos.

### Las rejillas de ventilación funcionan en conjunto con las rejillas de 2 vías

Los respiraderos Innoviflash de 1 vía permiten la salida de la presión del aire atrapado junto con los respiraderos de 2 vías que ayudan a reducir la humedad al permitir el movimiento del aire dentro del conjunto de la cubierta.

**Inventario #:** 6211060, 6211170, 6211173

**Talla:** 4 pulg. (101.6 mm)

**Altura:** 9 pulg. (228.6 mm)

**Díámetro:** 4.25 pulg. (107.9 mm)

**Base:** 7.5 pulg. (190.5 mm)

**Parche de membrana:** 12 pulg. (304.8 mm)

**Cantidad por caja:** 12

**Peso por caja:** 7 libras. (3.1 kg)

**Colores:** Blanco, gris, marrón

**Nota:** Consulte con IKO para obtener recomendaciones sobre el color gris o el bronceado.

Todos los valores indicados son nominales.

- El respiradero cumple con la especificación de altura mínima de 203.2 mm (8 pulgadas).
- La base es de TPO reforzado de 60 mil.
- Más fácil de soldar durante la instalación.
- Permitir la salida de la presión del aire atrapado.

La información contenida en esta hoja se basa en los datos suministrados por el fabricante a IKO y se considera verdadera y exacta. La información se ofrece únicamente para la consideración, investigación y verificación del usuario. Nada de lo contenido en el presente documento constituye o representa una garantía por la que el fabricante o el distribuidor puedan ser considerados legalmente responsables.