



InnoviFast^{MC} 2-3/8 pulg. Placas de soldadura

Inventario #: 6300000

OD: 2 3/8 pulg. (60.3 mm) **redondo**

Espesor: 0.0328 pulg. (1 mm)

Acabado: AZ50 Galvalume®

Peso del cubo: 48 libras. (21.7 kg)

Cantidad/Cubo: 1,000

Todos los valores indicados son nominales.

- Para la fijación de la membrana y la plancha de cubierta.
- El diseño de las púas proporciona un mayor rendimiento en la elevación del viento.
- 20 galones 50 % de acero con recubrimiento de aleación de aluminio y zinc.

Compatibilidad del sistema

InnoviFast 2-3/8 pulg. Las placas de soldadura HD están destinadas para ser utilizadas con los sistemas de techado InnoviTPO de IKO y están aprobadas para su uso con la correspondiente garantía limitada Diamond Shield de IKO. Se invita a los propietarios de edificios, especificadores, consultores de techos y contratistas de techos a que revisen las especificaciones del sistema InnoviTPO en www.iko.com/comm/sp para obtener más información sobre la inclusión de este producto como parte de un sistema completo de techos de IKO.

La placa de soldadura Galvalume® proporciona una mayor protección contra la corrosión

InnoviFast 2-3/8 pulg. Las placas de soldadura HD están protegidas con una aleación de alto rendimiento de aluminio y zinc. El zinc se une al acero para crear una barrera a la humedad, y el aluminio resiste la corrosión para proporcionar una protección robusta.

Excelente fijación para las membranas TPO y los tableros de cubierta

El diseño de las púas proporciona un mayor rendimiento de elevación del viento cuando se utiliza para la fijación del sistema de techo a las cubiertas de acero y madera. El diseño de fondo plano es ideal para su uso en superficies rígidas. InnoviFast 2-3/8 pulg. Las placas de soldadura HD están destinadas para su uso con los elementos de fijación InnoviFast HD, las clavijas de conducción de hormigón InnoviFast y otros productos de fijación IKO aprobados.

Galvalume® es una marca registrada de BIEC International, Inc.
Tectum® es una marca registrada de Armstrong World Industries.

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.