



InnoviBoot^{MC}

Recubrimiento de la tubería universal TPO

Inventario #: 6200060, 6200170, 6200173

Material: 60-mil, grado de inyección, soldable Innovit TPO de IKO

Tamaño estándar: 1 pulg. (26 mm), 2 pulg. (50.8 mm), 3 pulg. (76.2 mm), 4 pulg. (101.6 mm), 5 pulg. (127 mm), 6 pulg. (152.4 mm)

Colores: Blanco, gris, marrón

Empaquetado: 0/caja, 7.5 lb (3.4 kg)/caja

Todos los valores indicados son nominales.

- Tapajuntas de penetración ideal para una amplia gama de penetraciones redondas.
- El diseño de las costillas escalonadas hace que el dimensionamiento sea sencillo y que la abrazadera quede bien sujeta.
- La manufactura en fábrica asegura la calidad.

Compatibilidad del sistema

Los protectores universales de tuberías InnoviBoot TPO están destinados a ser utilizados con los sistemas de techado InnovitTPO de IKO y están aprobados 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 Innovit TPO 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.

Verdaderamente universal

Los recubrimientos de la tubería universales InnoviBoot TPO están fabricados con TPO reforzado de 60 milímetros y se adaptan a muchas penetraciones diferentes en el tejado, lo que los convierte en un tapajuntas ideal para muchas aplicaciones de tejado exigentes. La instalación en el campo es como es tan fácil como soldar con calor recubrimiento de la tubería universal TPO a la membrana de la cubierta y colocar la abrazadera de acero inoxidable suministrada para asegurar el collar alrededor de la penetración. El diseño de montantes de refuerzo escalonados y moldeados por inyección mantiene la abrazadera del anillo en su lugar y hace que el corte para el dimensionamiento sea rápido y fácil.

Calidad superior

La manufactura en fábrica bajo estrictos controles de calidad hace que la bota de tubo dividido InnoviBoot TPO sea ideal para el control de calidad de toda la instalación de la cubierta. Un contratista puede ahorrarse un tiempo importante de fabricación, lo que supone un considerable ahorro de mano de obra.



COMMERCIAL[®]

Especifique con Confianza.

InnoviBoot™

Recubrimiento de la tubería universal TPO

Instalación

1. Preparar todas las superficies de soldadura limpiando con InnovPrime™ TPO Pre-Wash.
2. Cortar el recubrimiento de la tubería en montante de refuerzo al diámetro deseado como se ilustra en la base del asiento de montaje del recubrimiento aislante.
3. Colocar la bota sobre la penetración y tire hacia abajo hasta que la brida de la base se encuentre con la membrana del campo.
4. Marcar la penetración alrededor de la parte superior de la bota y luego retirarla.
5. Aplicar InnovSeal™ Water Stop Mastic alrededor de la penetración justo debajo de la marca hecha en el paso anterior.
6. Volver a colocar el recubrimiento aislante sobre la penetración y soldar con calor la pieza de base a la membrana.
7. Fijar la abrazadera de anillo por debajo de la costilla más alta en la parte superior de la bota y apretarla hasta que quede asegurada.

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.