

## BAJANTES PREFABRICADOS

### 1. Descripción

Los bajantes prefabricados permiten una rápida y fácil solución a la impermeabilización de estos puntos singulares. Este producto está fabricado a partir de una lámina Gisolene™ EPDM de 1.2 mm usada como base (dimensiones 360 mm x 360 mm) soldada a un tubo de Polietileno de Alta Densidad (PEAD).

Para conectar el tubo de polietileno a la base de EPDM se utiliza un proceso de termosoldado.

Hay disponibles cuatro diámetros externos para el tubo de polietileno: 75, 90, 110 y 125 mm. La longitud estándar del tubo es 250 mm (otras longitudes bajo pedido).

### 2. Preparación

Prepare la zona del bajante eliminando toda la suciedad de la superficie y de la lámina Gisolene EPDM.

### 3. Aplicación

La conexión del bajante prefabricado a la lámina Gisolene EPDM se realiza utilizando el adhesivo de solapo SA-008. Los cantos se tienen que sellar con el sellante LS-009. De forma alternativa, se puede utilizar junta rápida QuickSeam™ Splice Tape y QuickPrime™ Plus para adherir los bajantes prefabricados.

### 4. Rendimiento

1 Unidad por bajante.

### 5. Presentación / Almacenamiento / Caducidad

Presentación: 5 unidades por caja.

Almacenamiento: Almacenar en un lugar seco y protegido.

Caducidad: No caduca.