



TERRAIN SDP

HOJA TÉCNICA DE PRODUCTO

**INJERTOS DE PVC A 45° PARA BAJANTES
DE Ø 110 MM**

INJERTOS DE PVC A 45° PARA BAJANTES DE Ø 110 MM

CARACTERÍSTICAS GENERALES

- » Injerto a 45° para acoplar a bajantes de evacuación de diámetro 110 mm
- » Disponible en diámetros 40 mm y 50 mm
- » Herramientas específicas para su instalación. Corona para taladrar y prensa -injertos a 45° para sujetar la unión.
- » Unión encolada robusta y fiable. Diseño según injerto Terrain, original, sencillo y seguro.
- » Elemento diseñado para cumplir con las especificaciones del CTE. Ver CTE HS5 3.3.1.2.h): «las uniones de los desagües a las bajantes deben tener inclinación no menor de 45°».



Cuerpos interior y exterior



Injerto montado



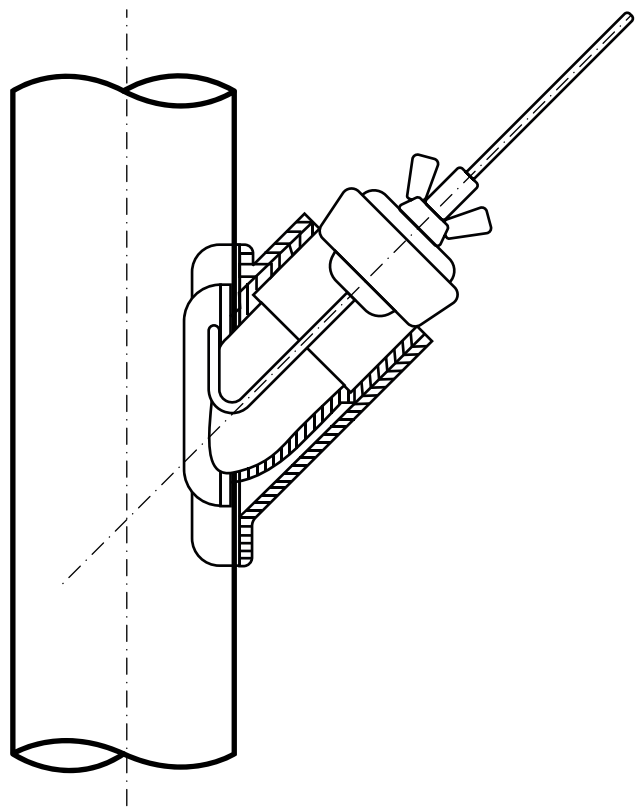
ACCESORIOS NECESARIOS PARA MONTAJE

- » Corona para taladro. Diámetros 50 ó 63 mm
- » Prensa-injertos específico 45°. Válido para los dos diámetros de injerto.
- » Líquido soldador para PVC (Serie evacuación).
- » Líquido limpiador para PVC.



INTRUCCIONES DE MONTAJE

1. Montar en el taladro la corona adecuada y hacer el agujero en la bajante (1).
 - » Corona ref. 9.109 (Ø50) para el injerto de 40 mm
 - » Corona ref. 9.105 (Ø65) para el injerto de 50 mm
2. Limpiar las superficies a unir. Cara interior y exterior del tubo y los dos cuerpos que forman el injerto.
3. Aplicar el líquido soldador en la solapa del cuerpo interior del injerto (2) y en la parte exterior del tubo alrededor del agujero.
4. Introducir el cuerpo interior del injerto en el agujero por el interior del tubo y fijar en su posición.
5. Aplicar líquido soldador en la solapa del cuerpo exterior del injerto (3).
6. Encajar los dos cuerpos del injerto.
7. Amarrar el conjunto usando el prensa-injertos (4).
8. Esperar una hora para trabajar sobre la unión.

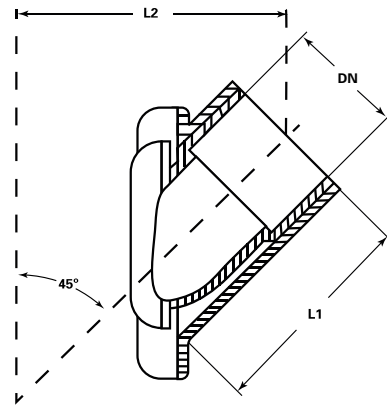


RECOMENDACIONES

1. No aplique adhesivo en exceso y evite su rebo-samiento.
2. Cierre lo antes posible el bote de adhesivo para evitar su evaporación.
3. Asegure una buena ventilación durante todo el proceso.

DATOS GEOMÉTRICOS

	DN	Ángulo	L1	L2
Injerto Ø40	40	45°	74	92
Injerto Ø50	50	45°	88	98



DATOS TÉCNICOS GENERALES

Concepto	Valor
Material del cuerpo	PVC
Color	Gris RAL 7003
Peso	D40: 150 gr. D50: 147 gr.
Coronas	Injerto D40: Corona Ø 50 mm Injerto D50: Corona Ø 65 mm
Embocaduras conforme con la norma UNE-EN 1329	