



SECURITE FEU : NF Me  
TUBES ET RACCORDS PVC



Evacuation  
gravitaire ESA 4



n°14.1/13-1935\_V4



-181-1935\_V4

\*Referencia IMT-554

# Injerto MULTICONECTOR EVAC+

- Facilita la conexión de los aparatos sanitarios a la bajante y impide el desfonaje de los aparatos sanitarios y, por tanto, la entrada de malos olores.
- Pieza compacta**, lo cual permite un ahorro de espacio y economizar espacio en los patinillos.
- Instalación de la pieza bajo forjado o embutido, garantizando la correcta pendiente de los tubos y de evacuación de aguas.
- Fabricación con composición ignífuga, **certificado NF Me**.
- Compatible con el sistema AR®.
- Injerto Macho-Hembra: entrada Hembra con junta elastomérica y salida Macho a pegar.
- Permite la bajante sin necesidad de colocar ventilación secundaria, independientemente de la altura del edificio según la norma UNE EN 12056-2.**
- Suministrado con dos reducciones 50-40, lo cual permite un gran número de combinaciones para la evacuación de aguas residuales.
- Diámetros de las conexiones indicados en las tapas.



- Un bloque superior configurado con tres entradas hembras (ø50, ø50 y ø40mm) para conectar los accesorios necesarios según las necesidades de la instalación sanitaria.

- Las tres entradas de las tapas permanecerán cerradas, una zona precortada permite una apertura fácil.

**Injerto Multiconector EVAC+®**

- Dos nervaduras longitudinales aseguran la entrada para evitar que los tubos obstruyan la cámara de descompresión. Esto permite disfrutar al máximo de la capacidad hidráulica de las conexiones.
- Conexiones posibles de los ramales de descarga a la bajante a 45°, 67° o 87°.
- Junta bilabial asegurando la estanqueidad y la dilatación.

Gama	Código	Referencia	DN	NF Me	ESA 4	Avis Technique	CSTB
<b>EVAC+</b>	2135284	IMT-554	100				 -181-1935_V4
<b>EVAC+</b>	2135282	IMV-554	110				

