



## MULTICONNECTEUR AR pour chute unitaire acoustique EU/EV





- Facilite le raccordement des appareils sanitaires à la descente et minimise le risque de désamorçage des siphons de l'installation.
- **Pièce compacte**, à dimensions réduites, pour économiser l'espace de la gaine technique.
- Installation au ras de la dalle ou en sous face de dalle des connexions des eaux usées garantissant un bon écoulement grâce à une inclinaison adéquate.
- Fabrication avec composition ignifuge, certifié NF Me.
- © Compatible avec le système EVAC+®.
- © Culotte Mâle-Femelle : entrée Femelle à joint élastomère et sortie Mâle à coller.
- Permet la chute unitaire à tube en PVC lisse avec ventilation primaire sans nécessité de ventilation secondaire selon la norme NF EN 12056-2.
- Modèle fourni avec deux réductions incorporées 50-40, permettant un grand nombre de combinaisons pour le branchement des EU par collage.
- © L'ensemble du Système insonorisé AR® a un classement de réaction au feu B-s1,d0, le maximum qu'un matériau plastique puisse obtenir.





- Un bloc supérieur configuré avec trois entrées femelles (ø50, ø50 et ø40mm) afin de connecter les accessoires nécessaires, selon les exigences de l'installation sanitaire.
- Les trois entrées à opercules restent fermées, elles intègrent une zone pré-découpée permettant une ouverture facile.
- Deux nervures longitudinales sécurisent l'entrée pour éviter que les tubes d'EV obstruent la chambre de décompression. Cela permet de profiter au maximum de la capacité hydraulique des connexions.
- ② Diamètres des connexions indiqués sur les opercules.
- © Connexions possibles à 45°, 67°, 87° des EU dans la descente.
- Joint à deux lèvres en dents de scie, pour assurer une étanchéité parfaite avec la canalisation en descente.

## Le seul Multiconnecteur acoustique sous Avis Technique

Gamme	Code	Référence	DN	NF Me	QB
AR	2135283	IMV-554-AR	110	SCLURIT FILL IN MA	<b>QB</b> -181-2309_V1







