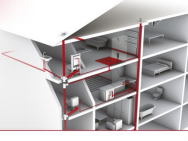
Evacuation systèmes acoustiques

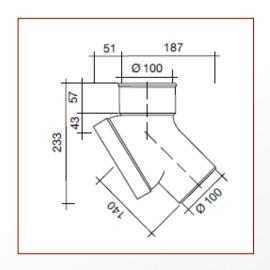
Coude acoustique Ø100

Référence: CT4A









■ FONCTION:

- Coude acoustique non démontable pour les petits dévoiements sur les chutes ne plombant pas parfaitement.

■ DESCRIPTION:

- Coude acoustique à 45°MF, sans tampon de visite.

■ CARACTERISTIQUES TECHNIQUES:

- Les coudes acoustiques sont dotés d'une membrane élastomère qui amortit l'énergie de l'impact de l'eau, limitant ainsi les sources sonores.
- La membrane acoustique élastomère a été testée et choisie pour présenter une résistance à la température, aux chocs et à l'abrasion au moins équivalente au PVC.

■ NORMES:

- Performances acoustiques certifiées par le CSTB. ATEC n°14/13-1934.
- PV d'essai n°AC13 26044025 -1 délivré par le CSTB.

■ MISE EN ŒUVRE:

- Simplicité d'installation par simple emboitage et collage.

QUALITE - ENVIRONNEMENT :



JUILLET 2015



Siège social et usines : 37, rue Pierre et Marie Curie - BP 10966 - 49309 CHOLET Cedex Tél. : 02 41 63 73 83 - Fax : 02 41 63 73 25 - Fax : 02 41 63 73 23 - Email : tech-com.nicoll@aliaxis.com