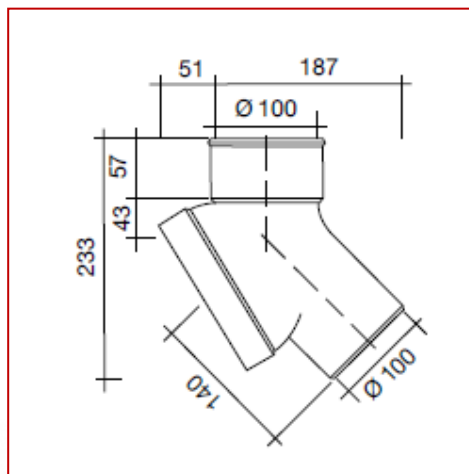


# Evacuation systèmes acoustiques

## 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