

COUDE À 75°



Dimensions

Référence	Ø D (mm)
CCP025	250
CCP031	315
CCP035	355
CCP040	400
CCP045	450
CCP050	500
CCP056	560
CCP063	630
CCP071	710
CCP080	800
CCP090	900
CCP100	1000
CCP112	1120
CCP125	1250

Description

Nos coudes en acier galvanisée sont produites dans notre atelier des Hauts-de-France.

Caractéristiques techniques :

- Matériau : Acier galvanisé avec une épaisseur variant de 0,4 mm à 1 mm, selon les diamètres.
- Classement au feu : A1 selon l'arrêté du 21 novembre 2002.
- Raccordement : Type mâle pour une installation facile et rapide.
- Normes : Conforme aux normes NF EN 1506 (dimensions) et NF EN 12237 (résistance et étanchéité).
- Étanchéité à l'air : Conforme à la norme EN 12237, disponible sur demande.

Applications

Idéal pour la réalisation de réseaux de ventilation ou de climatisation, garantissant un flux d'air optimal.

Options disponibles

- 14 tailles différentes, de Ø250 à Ø1 250 mm, pour répondre à tous les besoins.
- Matériaux disponibles :
 - Acier galvanisé

Ce coude est conçu pour s'adapter à divers types d'installations, offrant à la fois résistance, durabilité et conformité aux exigences techniques.