

AGILIUM Coude à 45°



Le coude AGILIUM 45°, qui appartient à la gamme standard, permet un changement de direction des eaux usées et des eaux pluviales dans les bâtiments. Les raccords en fonte Agilium pèsent 15% de moins que ceux de la gamme standard S et leurs dimensions réduites permettent un gain de place. Ils sont revêtus par cataphorèse et sont entièrement et indéfiniment recyclables. L'assemblage se fait mécaniquement, à l'aide de joints Pam Rapid.



Matériaux et revêtements

- → Fonte
- → Revêtement : époxy déposé par cataphorèse renforcée de couleur brun-rouge, épaisseur moyenne du film sec de 70 µm.

DOMAINES D'EMPLOI

- → Eaux pluviales
- → Eaux usées
- → Eaux vannes

PERFORMANCES TECHNIQUES

- → Résistance à l'eau chaude : 24h à 95°C.
- → Résistance aux cycles thermiques : 1500 cycles entre 15°C et 93°C.
- → Résistance chimique pour 2 ≤ pH ≤ 12 à température ambiante.
- → Résistance au brouillard salin : supérieure à 350 h.

CONFORMITÉ

- Références normatives: NF EN 877, NF, Kitemark, GOST, SINTEF, Qplus prR 592012-3
- → Réaction au feu de la gamme: Euroclasse A1

DONNÉES ENVIRONNEMENTALES

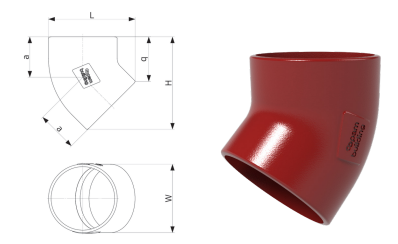
- → Contenu recyclé: 99 %
- → Recyclage: entièrement recyclable



AGILIUM

Coude à 45°





DN	L	Н	W	а	q	Masse	Référence
100	139	149	110	65	72	1.2	283867
125	167	175	135	75	80	2.1	285291
150	194	197	160	85	85	3.0	285292
200	253	254	210	106	106	5.4	285293

Toutes les dimensions sont en mm et les poids sont en kg

Ce document est fourni à titre indicatif et notre société se réserve le droit de modifier à tout moment les informations qu'il contient. Notre société décline toute responsabilité en cas d'utilisation ou de pose de matériels non conformes aux règles prescrites dans ce document ainsi qu'aux normes, aux documents techniques et aux règles de l'art applicables. Toute commande passée sera soumise à nos conditions générales de vente, disponibles sur demande. Les dessins et/ou images sont la propriété exclusive de Pam Building et sont confidentiels. Ils ne doivent pas être reproduits ou divulgués à un tiers sans autorisation écrite. Ils ne doivent être utilisés que dans le but pour lesquels ils ont été émis et peuvent être retournés sur demande.