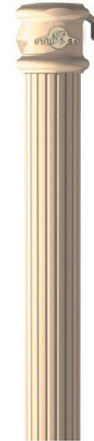


PLUVIALES RESIDENTIELLES

Descente cannelée droite à patte



DESCRIPTION

Fabriquées grâce au procédé de Lavaud, les descentes en fonte droites cannelées sont destinées à évacuer les eaux pluviales en façade de bâtiment. Ces tuyaux répondent à la norme NF EN877. Leur mise en oeuvre se fait par emboîtement (joint fourni).

DOMAINES D'EMPLOI

- Eaux pluviales

CONFORMITÉ

- Références normatives:
 - EN877
- Réaction au feu de la gamme : Euroclasse A1

Matériaux et revêtements

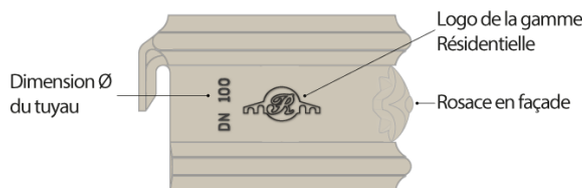
- Fonte
- Revêtement extérieur : zingage anti-corrosion par métallisation à la flamme 130 g/m² et peinture d'apprêt de couleur grise (RAL 7032).
- Revêtement intérieur : peinture d'apprêt de couleur grise (RAL 7032).

PERFORMANCES TECHNIQUES

- Résistance aux chocs,
- Résistance aux températures extérieures extrêmes,
- Résistance aux chocs thermiques,
- Résistance aux rayons UV.

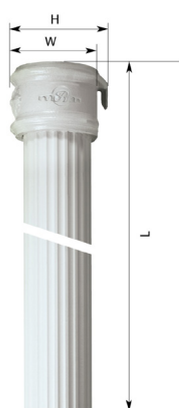
DONNÉES ENVIRONNEMENTALES

- Contenu recyclé : 99 %
- Recyclage : 100% recyclable à l'infini



PLUVIALES RESIDENTIELLES

Descente cannelée droite à patte



DN	L	H	W	Masse	Référence
75	1050	130	121	9,8	155534
75	2050	130	121	16,9	155537
100	1050	158	150	13,5	155592
100	2050	158	150	23,2	155596
125	1050	184	175	16,7	155659
125	2050	184	175	29,1	155663

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 Saint-Gobain PAM 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.

Saint-Gobain PAM Bâtiment