

SME

Raccord droit



DESCRIPTION

Les raccords droits SME sont des raccords en fonte rectilignes qui permettent d'éviter la découpe d'un tuyau pour des longueurs réduites. Ceux-ci sont revêtus d'un film époxydique brun-rouge déposé par cataphorèse renforcée. Leur mise en oeuvre se fait par emboîtement avec les joints SME.

DOMAINES D'EMPLOI

- Eaux pluviales
- Eaux usées
- Eaux vannes

CONFORMITÉ

- Références normatives:
 - EN 877
 - Marque NF
 - Marquage CE
- Performance acoustique de la gamme : ESA 5

Matériaux et revêtements

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

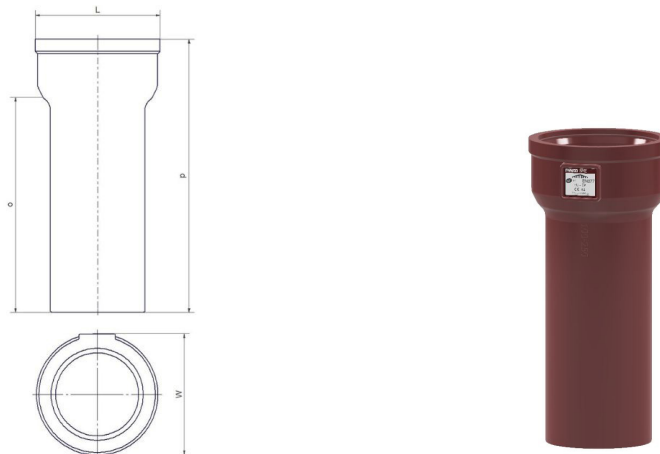
PERFORMANCES TECHNIQUES

- Résistance à l'eau chaude : 24h à 95°C.
- Résistance aux cycles thermiques : 1500 cycles entre 15°C et 93°C.
- Résistance chimique pour $2 \leq \text{pH} \leq 12$.
- Résistance au brouillard salin : 350 h.

DONNÉES ENVIRONNEMENTALES

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





DN	o	L	p	w	Masse	Référence
50	150	90	212	90	1,5	156025
50	250	90	312	90	2	156026
50	450	90	512	90	2,9	156027
75	150	116	214	116	2	155982
75	250	116	316	116	2,8	156060
75	450	116	514	116	3,8	156062
100	150	145	216	145	2,7	156102
100	250	145	316	145	3,5	156104
100	450	145	516	145	5,2	156106
125	150	173	218	173	4,1	156160
125	250	173	318	173	5,4	156162
125	450	173	518	173	7,6	156164
150	150	202	220	202	5,2	156210
150	250	202	320	202	7,1	156212
150	450	202	520	202	11,5	156214

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 matériaux 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.