

## SME

### Culotte double d'équerre à fût allongé à 88°



#### DESCRIPTION

Les culottes doubles d'équerre à fût allongé SME sont des composants en fonte permettant le raccordement latéral de deux conduites perpendiculaires de même DN avec une zone de coupe possible. Leur mise en oeuvre se fait par emboîtement avec les joints SME.

#### DOMAINES D'EMPLOI

- Eaux pluviales
- Eaux usées
- Eaux vannes

#### CONFORMITÉ

- Références normatives:  
NF EN 877, CE, NF, GOST
- 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

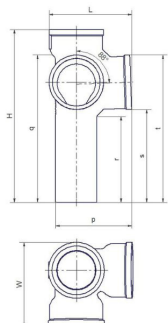
- Résistance à l'eau chaude : 24h à 95°C.
- Résistance aux cycles thermiques : 1500 cycles entre 15°C et 93°C.
- Résistance chimique pour 2 ≤ pH ≤ 12.
- Résistance au brouillard salin : 350 h.

#### DONNÉES ENVIRONNEMENTALES

- Contenu recyclé: 99 %
- Recyclage: entièrement recyclable



## Culotte double d'équerre à fût allongé à 88°



DN	dn	L	b	H	h	a	c	K	Masse	Référence
100	100	460	202	392	248	229	393	162	79	176949

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

Le fût allongé de la pièce permet :

- l'adaptation en hauteur aux tolérances de construction,
- la rotation sur 360° pour faciliter le positionnement de la culotte par rapport à l'emplacement des équipements,
- la jonction inférieure hors dalle pour l'emboîtement des pièces ou la pose des joints supprimant ainsi les problèmes d'accessibilité,
- des interventions non destructives sur les dalles et les plafonds lors des interventions ultérieures.

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.