

SMU PLUS

Culotte simple à fût allongé à 45°



DESCRIPTION

Les culottes simples à fût allongé SMU Plus sont des composants en fonte gris anthracite qui permettent le raccordement latéral d'une conduite de même DN avec une zone de coupe possible. L'assemblage se fait mécaniquement en utilisant les joints SMU et SMU Inox.

Matériaux et revêtements

- Fonte
- Revêtement : époxy polymérisé gris anthracite (RAL 7015) appliqué par poudrage, épaisseur moyenne du film sec de 300 µm.

DOMAINES D'EMPLOI

- Eaux grasses
- Eaux industrielles
- Effluents chauds

PERFORMANCES TECHNIQUES

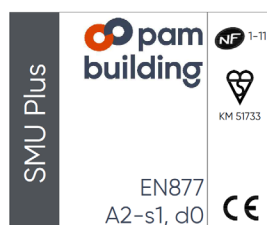
- Résistance à l'eau chaude : 24h à 95°C.
- Résistance aux cycles thermiques : 1500 cycles entre 15°C et 93°C.
- Résistance chimique pour $2 \leq \text{pH} \leq 12$.
- Résistance au brouillard salin : 350 h.

CONFORMITÉ

- Références normatives:
NF EN 877, CE, NF, Kitemark, Qplus prR 592012-3, GOST, SINTEF
- Performance acoustique de la gamme: ESA 5

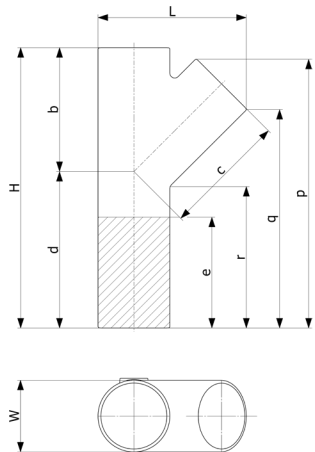
DONNÉES ENVIRONNEMENTALES

- Contenu recyclé: 99 %
- Recyclage: entièrement recyclable



SMU PLUS

Culotte simple à fût allongé à 45°



DN		d	e	q	p	Masse	Référence
100	100	225	170	346	424	5.3	155381
150	150	440	350	571	684	18.3	155443
200	200	430	320	600	749	26.0	155471

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.