

SMU PLUS

Embranchement/culotte simple à 88°

DESCRIPTION

Les embranchements et culottes simples SMU Plus sont des composants en fonte qui permettent le raccordement latéral d'une conduite à la conduite principale. Ces raccords sont revêtus d'un film époxydique polymérisé gris anthracite appliqué par poudrage. L'assemblage se fait mécaniquement en utilisant les joints SMU et SMU Inox.

DOMAINES D'EMPLOI

- Eaux grasses
- Eaux industrielles
- Effluents chauds
- Effluents agressifs
- Atmosphère corrosive

CONFORMITÉ

- Références normatives:
 - EN877
 - Marquage CE
 - Marque NF
- Performance acoustique de la gamme : ESA 5
- Réaction au feu de la gamme : Euroclasse A2-s1,d0



Matériaux et revêtements

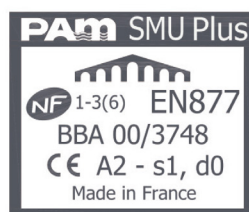
- Fonte
- Revêtement : époxy polymérisé gris anthracite (RAL 7015) appliqué par poudrage, épaisseur moyenne du film sec de 300 µm.

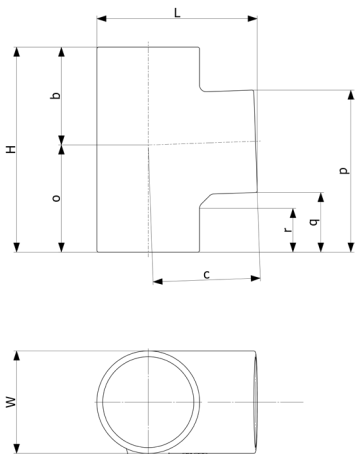
PERFORMANCES TECHNIQUES

- Tenue à l'eau chaude : 24h at 95°C.
- Résistance aux cycles thermiques : 1500 cycles entre 15°C and 93°C.
- Résistance chimique pour $1 \leq \text{pH} \leq 13$, jusqu'à 80°C.
- Résistance au brouillard salin : plus de 2500h.

DONNÉES ENVIRONNEMENTALES

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





DN	dn	L	H	W	b	o	c	r	q	p	Masse	Référence
50	50	110	145	58	66	79	80	31	53	111	1	155314
75	50	132	160	83	75	85	90	42	59	117	1,5	155329
75	75	138	180	83	85	95	95	37	57	140	1,6	155342
100	50	161	170	110	76	94	105	45	69	127	2	155363
100	100	172	220	110	105	115	115	41	64	174	2,8	155378
125	125	205	260	135	123	137	135	48	74	209	5	155407
150	150	237	300	160	142	158	155	55	83	243	6,7	155440
200	200	388	365	210	172	193	183	67	86	296	11	155468
250	250	366	455	274	228	240	243	77	101	375	19,5	155488
300	300	434	530	326	265	265	265	87	111	437	35	155505

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.