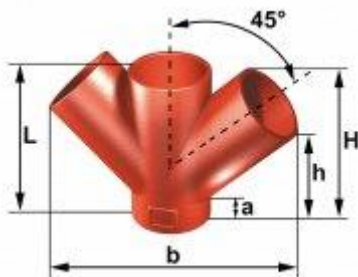


## Dimensionais



DN	dn	Referência	L	b	H	h	a	Massa
100	100	300303	260	346	243	165	46	4.5
150	150	300372	355	488	334	277	55	11.7

## Função

Conexão em ferro fundido para recolher e evacuar as águas residuais e pluviais de um edifício, permitindo a conexão lateral de dois condutores ao coletor principal, com entradas à 45°.

## Áreas de aplicação

Redes aéreas e sanitárias para evacuação:

- águas residuais;
- águas pluviais;
- esgoto sanitário.

## Principais Características

- Revestimento interno/externo: Epóxi marrom-avermelhado aplicado por cataforese reforçada;
- Conformidade com a norma europeia EN877 e norma brasileira ABNT NBR 15.579.

## Etiqueta de Identificação do Produto

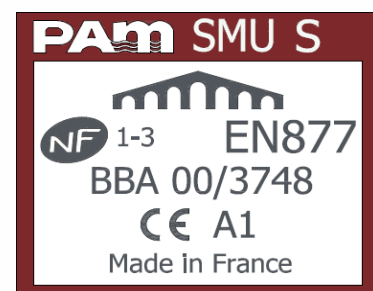
### PAM SMU S

**EN 877:** Conformidade com a Norma de fabricação

**NF/BBA:** Conformidade com os padrões de qualidade

**Marcação CE, classe de reação ao fogo: A1**

**Made in France:** Fabricação na França



Todos os desenhos e propostas de montagem deste documento não têm valor contratual e são indicativos. Qualquer reprodução, completa ou parcial, feita sem o consentimento expresso da Saint-Gobain PAM é ilícita. Com exceção de indicações contrárias, as dimensões são em mm e as massas são em kg.