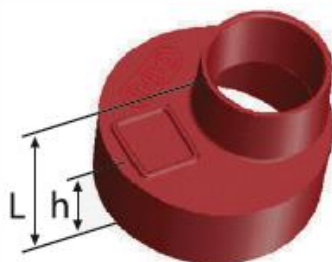




Dimensionais



DN	dn	Referência	L	h	Massa
75	50	300160	80	47	0.7
100	50	300163	80	45	1
	75	300213	90	45	1.1
125	75	300216	95	52	1.3
	100	300286	95	50	1.6
150	75	300219	100	57	1.7
	100	300288	105	60	2.3
	125	300324	110	60	1.95
200	75	300222	115	72	3.35
	100	300291	115	70	3.65
	125	300326	120	70	3.45
	150	300362	125	65	3.85
250	75	300225	125	82	5.95
	100	300292	125	82	5.7
	150	300364	135	82	5.9
	200	300402	145	80	6.1
300	75	300228	140	97	9.9
	100	300294	140	95	9.1
	150	300366	150	97	9.7
	200	300404	160	95	9.7
	250	300431	170	95	10.1
400	300	300456	200	100	19.7



Função

Conexão em ferro fundido que permite alteração do diâmetro da rede.

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 de Produto

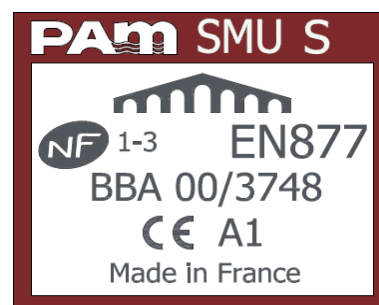
PAM SMU S

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.