

RACCORDS NF 136-GAZ

Té à 90° à embouts mâles - 46047

Domaines d'application

Tés à 90° à embouts mâles en polyéthylène (PE) pour les systèmes de canalisations destinées à la distribution de combustibles gazeux et à leurs assemblages avec des composants en PE et autres matières, destinés à être utilisés une pression maximale de service, MOP, jusques et y compris 10 bars et à une température de service de 20 °C, comme température de référence.

Caractéristiques techniques

Matière

PEHD.

Références normatives

NF EN 1555-3 : Systèmes de canalisations en plastique pour la distribution de combustibles gazeux – Polyéthylène (PE) – Partie 3 : raccords

Certification

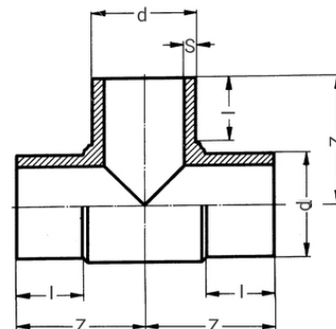
Marque NF 136-GAZ

Tableau des dimensions

Référence	d	Z	l	S	PN à 20°C
46047160	160	225	124	14,6	10
46047200	200	253	127	18,2	10



PN
10



Données logistiques

Référence	Pièce			Poids(kg)
	L	l	h	
46047160	450	160	305	3,765
46047200	506	200	353	7,485