

RACCORDS NF 136-GAZ

Té à 90° à embouts mâles - 46047 Réf. 46047200

Té à 90° à embouts mâles gaz PN10 d200

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

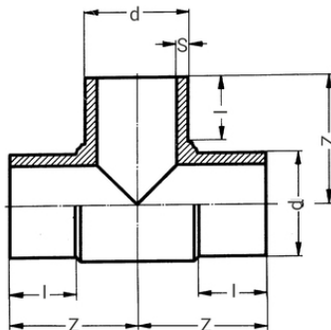
NF EN 1555-3 : Systèmes de canalisations en plastique pour la distribution de combustibles gazeux – Polyéthylène (PE) – Partie 3 : raccords

Certification

Marque NF 136-GAZ

Tableau des dimensions

Référence	46047200
d	200
Z	253
l	127
S	18,2
PN à 20°C	10



PN
10

Données logistiques

Référence	Pièce			
	L	l	h	Poids(kg)
46047200	506	200	353	7,485