

RACCORDS NF 136-GAZ

Coude à 90° à embouts mâles - 46057

Réf. 46057160

Coude à 90° à embouts mâles gaz PN10 d160

Domaines d'application

Coude 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

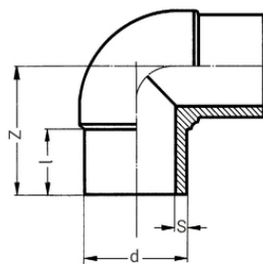
Marque NF 136-GAZ



**PN
10**

Tableau des dimensions

Référence	46057160
d	160
Z	220
l	117
S	14,6
PN à 20°C	10



Données logistiques

Référence	Pièce			
	L	l	h	Poids(kg)
46057160	300	160	300	3