

RACCORDS NF 136-GAZ

Ensemble 1 coude à 90° à embouts mâles + 2 manchons - **46754**

Domaines d'application

Coudes à 90° à embouts mâles et raccords électrosoudables 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.



**PN
10**

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	PN à 20°C
46754040	40	10
46754063	63	10
46754090	90	10
46754110	110	10
46754125	125	10

Comprend 1 coude à 90° à embouts mâles + 2 manchons électrosoudables

Données logistiques

Référence	Pièce	Carton				
	Poids(kg)	L	l	h	Qté	Poids(kg)
46754040	0,273	-	-	-	-	-
46754063	0,758	-	-	-	-	-
46754090	1,778	-	-	-	-	-
46754110	2,53	570	490	330	5	13,9
46754125	3,788	-	-	-	-	-