

## RACCORDS NF 136-GAZ

Ensemble 1 coude à 45° à embouts mâles + 2 manchons - **46764**

### Domaines d'application

Coudes à 45° 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
46764032	32	10
46764040	40	10
46764063	63	10
46764090	90	10
46764110	110	10
46764125	125	10

Comprend 1 coude à 45° à embouts mâles + 2 manchons électrosoudables

### Données logistiques

Référence	Pièce	Carton				
	Poids(kg)	L	l	h	Qté	Poids(kg)
46764032	0,184	-	-	-	-	-
46764040	0,28	-	-	-	-	-
46764063	0,718	570	490	330	24	17,43
46764090	1,818	-	-	-	-	-
46764110	2,46	-	-	-	-	-
46764125	3,368	-	-	-	-	-