

RACCORDS NF 136-GAZ

Ensemble 1 té à 90° à embouts mâles + 3 manchons - 46744

Domaines d'application

Tés 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.

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
46744032	32	10
46744040	40	10
46744063	63	10
46744090	90	10
46744110	110	10
46744125	125	10

Comprend 1 té à embouts mâles + 3 manchons électrosoudables

Données logistiques

Référence	Pièce	Carton				
	Poids(kg)	L	l	h	Qté	Poids(kg)
46744032	0,285	-	-	-	-	-
46744040	0,421	-	-	-	-	-
46744063	1,117	570	490	330	15	16,96
46744090	2,727	-	-	-	-	-
46744110	3,88	-	-	-	-	-
46744125	5,177	-	-	-	-	-



PN
10