

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	560	480	340	60	18,5
46744040	0,421	560	480	340	40	18,3
46744063	1,117	570	490	330	15	16,96
46744090	2,727	560	480	340	15	42,4
46744110	3,88	560	480	340	3	13,1
46744125	5,177	560	480	340	3	17



PN
10