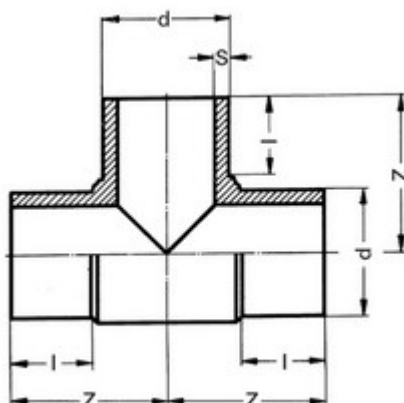




// Té à 90° à embouts mâles - 46047



DOMAINES D'APPLICATION

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.

DESCRIPTION

Matière

Corps : Polyéthylène noir PE 100

Références nominatives

Conformes aux normes NF EN 12201, NF EN 1555, NF T 54-969, MARQUE NF APE

Mise en œuvre

Fiche d'installation

TABLEAU DES DIMENSIONS

Référence	d	S	l	Z	PN à 20°C
46047160	160	14.6	124	225	10
46047200	200	18.2	127	253	10