



// Ensemble coude à 45° - 46764



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	Caractéristiques techniques	PN à 20°C
46764032	32	Voir réf. 46014032 et 9068032	10
46764040	40	Voir réf. 46014040 et 9068040	10
46764063	63	Voir réf. 46014063 et 9068063	10
46764090	90	Voir réf. 46014090 et 9068090	10
46764110	110	Voir réf. 46014110 et 9068110	10
46764125	125	Voir réf. 46014125 et 9068125	10