



## // Ensemble coude à 90° - 46754



### 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
46754040	40	Voir réf. 46014040 et 9058040	10
46754063	63	Voir réf. 46014063 et 9058063	10
46754090	90	Voir réf. 46014090 et 9058090	10
46754110	110	Voir réf. 46014110 et 9058110	10
46754125	125	Voir réf. 46014125 et 9058125	10