



Coude 45° PEHD Electrosoudable



Ø 140

Codes produits :

Référence E122C4140K

EAN13 : -

CUP : -

Description brève du produit :

Coude 45° en PEHD injecté électrosoudable PN16 destiné à la jonction des systèmes de canalisation en polyéthylène (PE) par électrofusion.

Utilisable notamment dans le domaine de l'alimentation en eau potable, le transport des eaux brutes avant traitement, et toute canalisation PEHD sous pression.

Galerie de produits :



Description du produit :

Raccord injecté compatible avec la plupart des machines à souder.

PN16 SDR11 PE100
