



**Collier PEHD
de Prise en Charge
Electrosoudable**



Ø 225 x 63

Codes produits :

Référence E122CP225F

EAN13 : -

CUP : -

Description brève du produit :

Collier de Prise en charge en PEHD injecté électrosoudable PN16 destiné à la jonction des systèmes de canalisation en polyéthylène par électrofusion.

Permet de relier une canalisation principale et une secondaire de taille inférieure.

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 :

dn = 225 dn1 = 63 H = 183 H1 = 57 L = 165

Raccord injecté compatible avec la plupart des machines à souder.

FORMATUB VOUS PROPOSE CETTE
SOLUTION:

PN16 SDR11 PE100

N'hésitez pas à nous contacter pour tout autre besoin / diamètre.
