



## POL - COURONNE 50 M - 10 BAR

DIAMETRE EXTERIEUR - 75  
MM

### CODE 100859

 Tuyau PE100 adapté pour le refoulement d'eau.

Ce tuyau en polyéthylène haute densité – PE100 est couramment utilisé pour l'adduction d'eau potable sur des installations enterrées & pouvant être étendues sur de grandes distances. Son faible coefficient de rugosité limite les pertes de charges.

### TABLEAU TECHNIQUE

Longueur :	Couronne de 50 mètres	Diamètre extérieur :	75 mm
Diamètre intérieur :	66 mm	Pression max :	10 bar

### EN SAVOIR DAVANTAGE

#### Description technique :

Tuyau PE100 adapté pour le refoulement d'eau.

Ce tuyau en polyéthylène haute densité – PE100 est couramment utilisé pour l'adduction d'eau potable sur des installations enterrées & pouvant être étendues sur de grandes distances. Son faible coefficient de rugosité limite les pertes de charges.

### ACCESOIRES CONSEILLES

**CODE 110766**



**RACCORD COMPRESSION PP 15910**

MALE 2"1/2 x 75

**CODE 101545**



**RACCORD COMPRESSION PP 15920**

FEMELLE 2"1/2 x 75

**CODE 110273**



**COUDE 90° COMPRESSION PP 16925**

MALE 2"1/2 x 75

**CODE 101168**



**COUDE 90° COMPRESSION PP 16950**

EGAUX DIAMETRE 75

**CODE 110277**



**MANCHON COMPRESSION PP 13910**

EGAUX DIAMETRE 75

**CODE 110306**



**MANCHON COMPRESSION REDUIT  
PP**

13920 75 x 63