



POL - COURONNE 100 M - 16 BAR

DIAMETRE EXTERIEUR - 50
MM

CODE 100849

 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 100 mètres	Diamètre extérieur :	50 mm
Pression max :	16 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 369301



RACCORD COMPRESSION PP 15910

MALE 1"1/2 x 50

CODE 369373



RACCORD COMPRESSION PP 15920

FEM. 1"1/2 x 50

CODE 369369



COUDE 90° COMPRESSION PP 16925

MALE 1"1/2 x 50

CODE 369493



COUDE 90° COMPRESSION PP 16950

EGAUX DIAMETRE 50

CODE 369378



MANCHON COMPRESSION PP 13910

EGAUX DIAMETRE 50