



POL - COURONNE 100 M - 10 BAR

DIAMETRE EXTERIEUR - 32
MM

CODE 100834

 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 :	32 mm
Diamètre intérieur :	28 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 369372



RACCORD COMPRESSION PP 15920
FEMELLE 1" x 32

CODE 369367



COUDE 90° COMPRESSION PP 16925
MALE 1" x 32

CODE 369491



COUDE 90° COMPRESSION PP 16950
EGAUX DIAMETRE 32

CODE 369376



MANCHON COMPRESSION PP 13910
EGAUX DIAMETRE 32

CODE 110301



**MANCHON COMPRESSION REDUIT
PP**
13920 32 x 25