



COURONNE 100 METRES POL 16BARS

DIAMETRE EXT 20 x 2,3

CODE 100825

 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 :	100 m	Diamètre extérieur :	20 mm
Diamètre intérieur :	15,40 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.