

Conduite d'adduction, périmètre de Bouhouda DPA Taounate

DESCRIPTION

Travaux de réalisation du 2ème tronçon aval de la conduite d'adduction alimentant le périmètre de **BOUHOUDA**.

MAITRE D'OUVRAGE : DPA Taounate

CONSTRUCTION : STAM

ANNEE DE REALISATION : 2014

APPLICATION : Irrigation



Détails Conduite – Matériau

HAUTEUR TOTALE	6 Km
DIAMETRE DN	1600 mm
PRESSION PN	10 bars
RIGIDITE SN	5000 N/m ²
TYPES RACCORDEMENTS	Joint REKA
PIECES SPECIALES EN PRV	Coude, bride, Té, Réduction

FLUIDES TRANSPORTES : Eau brute

TYPE D'INSTALLATION : Enterrée

NORMES

AWWA C-950 ; AWWA M-45 ;
ASTM D-3517 ; ISO 10467 ;
ASTM D-2992 ; EN 1225 ; DIN
53769,3

TYPE DE CONDUITE : Standard

POURQUOI NOTRE
PRODUIT ?

Compétitif ; Résistance à la
corrosion et l'abrasion ; Léger ;
Installation rapide

