

I.T.P.C pivotante de niveau H2 avec passage d'urgence de 4 mètres

Niveau de retenue : H2

Largeur de fonctionnement : W7 (2,4m)

Déflexion dynamique : D= 1,7m

ASI : B

Le dispositif de base est implanté sur une longueur totale de 48 ml et constitué de deux éléments d'ancrage (extrémités), de deux bras pivotant de 20 m de long. Il comprend un passage d'urgence de 4 ml ouvrable à 45° et d'un élément de verrouillage central.

Longueur testée: 49,3m en niveau H2.

Marquage CE n° 1826-CPD-10-02-13

Caractéristiques:

- Support C125 en acier S235 JR; longueur : 1,90 m
- Elément de glissement profil AD en acier S235 JR
- Poids / ml : 38,5 kg
- Hauteur: 920 mm
- Largeur: 700 mm
- Longueur d'ouverture:
- Longueur totale: 48 ml

CE

