

CONNAISSEZ-VOUS LES RACCORDS ELECTROLOCK® D'ELECTROSTEEL ?

C'est une nouvelle gamme complète DN 80-1200 à découvrir dans notre catalogue de produits et tarifs France 2023.

Tous ces raccords verrouillés ne nécessitent aucun effort pour :

- Enclencher le verrouillage de la canalisation puisque les verrous sont coulissés dans la chambre de verrouillage des emboitements.
- Déverrouiller le raccord si nécessaire.

Il y a quelques semaines, nous vous avons présenté un exemple d'utilisation pour vos essais en pression sur chantier : le montage d'un BE Electrolock® + plaque pleine permet de faire vos tests d'étanchéité en récupérant le BE pour d'autres essais en pression récupération.

Maintenant, nous vous présentons une nouvelle application pour les remontées dans les bâtiments ou pour la pose de poteaux d'incendie ou encore de bornes d'irrigation.

Question : comment se passer de butées béton ?

Un seul moyen simple : utiliser un coude Electrolock® à 90°+ 2 colliers de verrouillage Electrolock® + BU avec manchette d'ancrage (pour la remontée dans la dalle du bâtiment).

Cela vous permet de poser rapidement et en toute sécurité (sans butée béton !) vos remontées.

Ce montage avec un coude Electrolock® performe à des pressions de service de 16 bars pour vos réseaux incendie et plus – si nécessaire - pour vos réseaux AEP.

