



CANALISATIONS

RACCORD UNIVERSEL VERROUILLÉ LARGE TOLÉRANCE POUR VOS RÉSEAUX D'EAU



DESCRIPTION

Le raccord universel verrouillé large tolérance FRIASAFE, conçue en acier inoxydable est léger et facile d'utilisation. Solution de la gamme de réparation et de raccordement mécanique FRIACORE, il permet d'intervenir rapidement sur une variété de réseaux d'eau potable et d'assainissement. Grâce à son design, FRIASAFE permet de raccorder des canalisations sous pression de différents matériaux comme le PE, le PVC, l'acier, la fonte grise et la fonte ductile ; tout en garantissant une étanchéité maximale.

FONCTIONNEMENT ET CARACTÉRISTIQUES

Le raccord FRIASAFE se compose d'un corps en acier inoxydable très résistant à la corrosion et de bagues d'ancre radiales en polyacétal, un matériau thermoplastique très performant. Par rapport aux raccords conventionnels, son poids est réduit de plus de 75 % et son installation

est facilité grâce à sa pose avec tiges tangentialles. Il permet ainsi une sécurité maximale pour un poids minimal. Son joint intégral en EPDM, sans espace mort entre les tubes, permet d'éviter les zones de stagnation et garantit une qualité optimale de l'eau.

APPLICATIONS

Le raccord FRIASAFE est utilisé dans le raccordement des canalisations sous pressions des réseaux d'eau potable et d'assainissement. Cette solution de raccordement innovante

est capable de répondre aux défis actuels liés à la maintenance et au raccordement des canalisations nouvelles et existantes, de manière simple, efficace et sécurisée.

Oalaxis

ALIAxis UTILITIES & INDUSTRY

Zone Activité Économique
34140 Meze
Tél. : 04 67 51 63 30
communication.france@alaxis.com
<http://www.alaxis.fr>