

Bris d'aqueduc

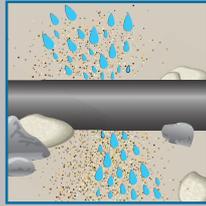
Points à considérer avant une réparation



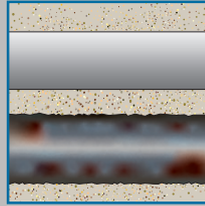
Quelles sont les causes?



Influences climatiques



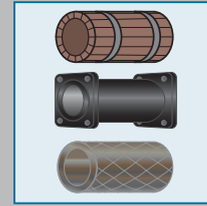
Mouvements du sol



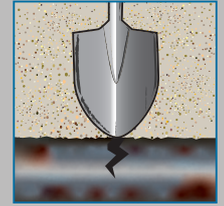
Corrosion



Coups de bélier

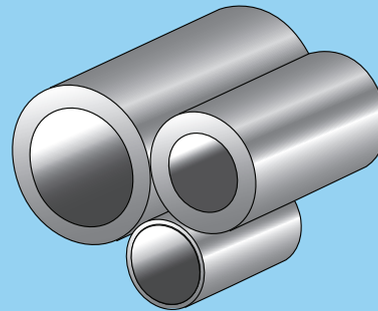
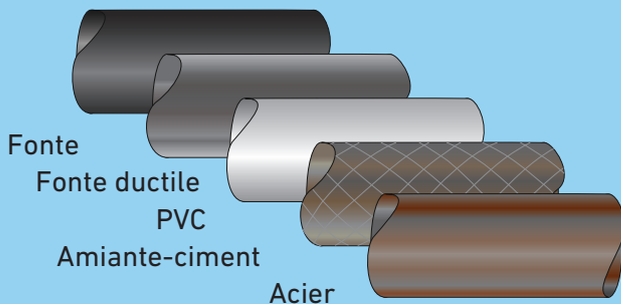


Âge des tuyaux

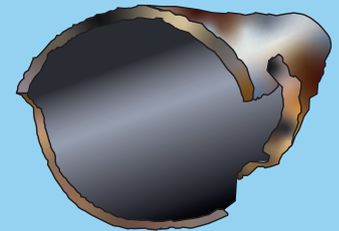


Endommagement attribuable à des travaux d'excavation

La composition, les dimensions et l'état des tuyaux limiteront les options de réparation

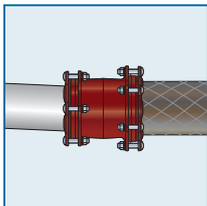


Diamètres extérieurs différents

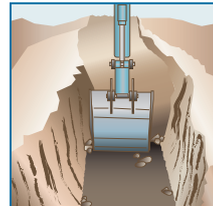


Extrémités des tuyaux endommagées ou inégales

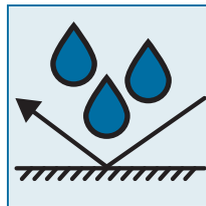
Enfin un système de retenue qui peut accommoder TOUTES les réparations : le MULTI/JOINT® 3000 Plus. Vos avantages :



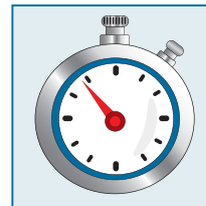
Transition des tuyaux faits de vieux matériaux vers des tuyaux neufs



Tranchées plus petites



Durable et résistant à la corrosion



Installation plus rapide

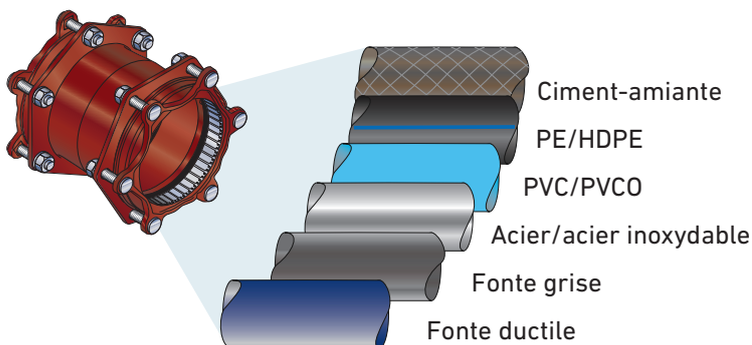


Exempt d'entretien pendant 50 ans

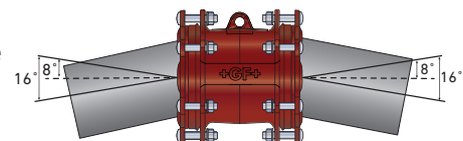


Solution de retenue garantie pour plus de 30 ans

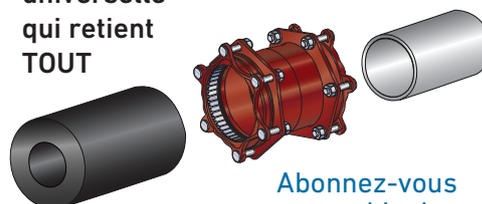
Convient à tous les matériaux



Angularité unique



Taille universelle qui retient TOUT



Abonnez-vous aux webinaires gratuits en ligne pour en savoir plus

