

MUNICIPEX^{MD} AVEC RACCORD À COMPRESSION EN LAITON

SUGGESTION DE RACCORDEMENT DES VANNES ET RACCORDS À COMPRESSION STANDARD AWWA C800 AVEC UN TUYAU MUNICIPEX DE ¾ po À 2 po

L'installation appropriée du tuyau MUNICIPEX avec des raccords à compression en laiton AWWA C300 standard procurera un assemblage fiable pour les applications souterraines. Observer toutes les instructions et recommandations des fabricants de vannes et de raccords.



Utiliser un coupe-tuyau en plastique approuvé pour couper le tuyau MUNICIPEX à la longueur désirée.



Choisir la manchette en acier inoxydable ou en plastique de dimension appropriée, telle qu'approuvée par le fabricant de la manchette pour raccorder un tuyau en polymère SDR9 CTS.



Insérer la manchette en acier inoxydable complètement et solidement dans l'extrémité du tuyau MUNICIPEX.



Faire glisser l'écrou de serrage et la bague comprimée du raccord sur le tuyau MUNICIPEX et ensuite insérer complètement le tuyau dans le raccord ou la vanne. S'assurer que le tuyau soit aligné avec le raccord ou la vanne.



Pousser l'écrou de serrage et la bague comprimée sur le corps du raccord à compression et serrer. Serrer l'écrou solidement, selon les directives du fabricant du raccord ou de la vanne.

L'installation appropriée du tuyau MUNICIPEX avec des raccords à compression en laiton standard procurera un assemblage fiable pour les applications souterraines.

Pour les mises à jour de cette publication, aller à na.rehau.com/resourcecenter

L'information contenue aux présentes se veut fiable, toutefois aucune représentation ni garantie n'est faite quant à son exactitude, sa convenance en regard à une application spécifique ni aux résultats s'y rattachant. Avant d'utiliser le produit, l'utilisateur déterminera si l'information convient à son usage spécifique du produit et assumera tout risque ou toute responsabilité pouvant s'ensuivre © 2012 REHAU