

AquaRise™ Robinet à tournant sphérique à deux unions

Les robinets à tournant sphérique à deux unions AquaRise^{MD} sont offerts dans des diamètres allant de 1/2 à 4 po. Les raccords à deux unions permettent de retirer et de remplacer facilement le robinet sans avoir à couper le tuyau, ce qui permet d'économiser du temps et de l'argent.

Ces robinets à tournant sphérique uniques sont dotés d'une conception à double isolement ultra-compacte et d'un passage intégral bidirectionnel. Pour des performances encore plus fiables dans les applications d'eau potable, des joints toriques en EPDM sont utilisés là où une variété de produits chimiques de traitement d'eau peuvent être présents.

Tableau de sélection des produits

Dimensions		Code informatique
(pouces)	(mm)	
1/2	15	359000
3/4	20	359001
1	25	359002
1 1/4	30	359003
1 1/2	40	359004
2	50	359005
2 1/2	65	359102
3	80	359103
4	100	359104



Les robinets à tournant sphérique à deux unions AquaRise font partie d'un système complet de tuyaux, robinets et raccords, conçus et fabriqués selon des normes strictes en matière de qualité, de performance et de dimensions.

Caractéristiques et avantages :

- Certifiés jusqu'à 232 psi à 23 °C (73 °F)
- Évalués à 72 psi à 71 °C (160 °F)
- Méthode d'assemblage permanente à la colle à solvant
- IPS Femelle x Femelle
- Les supports du siège de bille fileté permettent l'étanchéité du joint dans des conditions exigeantes
- La poignée multifonction **EASYFIT** sert aussi d'outil pour ajuster le siège de la bille et pour serrer les écrous avec précision

Normes :



Certifiés aux normes
NSF 14, NSF 61,
ASTM F1970

Contactez-nous

Visitez notre site Web à l'adresse:
ipeyna.com

Sans frais au Canada: (866) 473-9462

AquaRise^{MD} et la couleur des tuyaux et des raccords AquaRise^{MD} sont des marques de commerces déposées. Distribué au Canada par IPEX Inc., Mississauga, Ontario.