

# ADAPTATEUR DE DIAMÈTRE CTS (TUBES DE CUIVRE) À AQUARISE

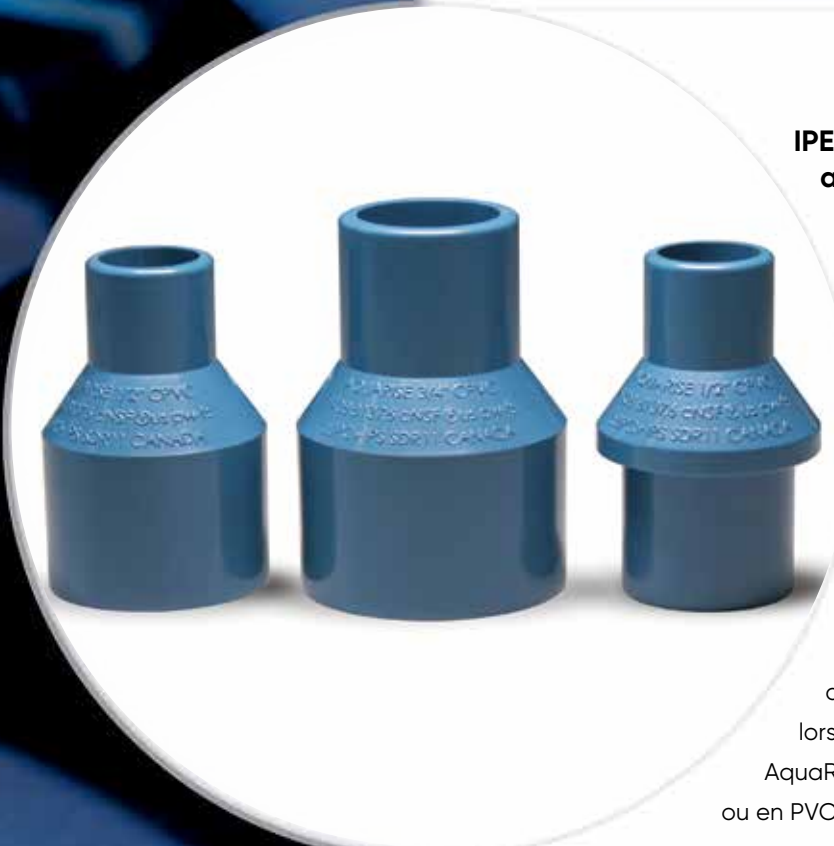
NOUVEAU PRODUIT EN VITRINE

## L'adaptateur du futur

IPEX Inc. a le plaisir d'annoncer l'ajout d'un adaptateur entre les systèmes de tuyauterie de dimensions 'tubes de cuivre' ou CTS et le système de distribution d'eau potable AquaRise<sup>MD</sup> de dimensions IPS.

Lorsqu'une transition est requise entre des tuyaux AquaRise et des tuyaux CTS dans un système de distribution d'eau chaude ou froide, AquaRise propose désormais une solution rapide et simple au problème de la transition de ces deux systèmes de dimension.

L'ajout d'un adaptateur AquaRise x CTS offre une alternative peu coûteuse, sans filetage et permanente aux adaptateurs en laiton fileté actuellement utilisés lorsqu'une transition est requise entre un système AquaRise et des systèmes de tuyauterie de type CTS en PEX ou en PVCC.



**AquaRise<sup>MD</sup>**



ASTM F438  
CSA B137.6



CAN/ULC S102.2

Certifié par NSF aux normes NSF 61, CSA B137.6 et ASTM F438

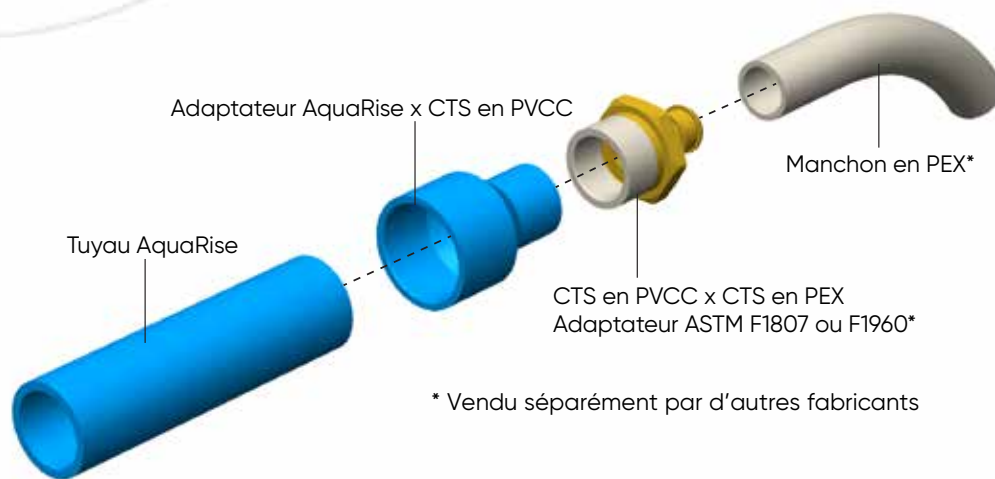
Certifié par IAPMO aux normes B137.6 et ASTM F4383

Certifié par NSF aux normes ULC S102.2 pour la propagation de la flamme et le développement de fumée



**IPEX**  
par aliaxis

AquaRise<sup>MD</sup> et la couleur des tuyaux et des raccords AquaRise<sup>MD</sup> sont des marques de commerces déposées. Distribué au Canada par IPEX Inc., Mississauga, Ontario.



\* Vendu séparément par d'autres fabricants

### Adaptateur de diamètre CTS (tubes de cuivre) en PVCC

Diamètre (pouces)	Configuration	Code de produit
1/2	Bout uni AquaRise x bout uni CTS	359100
3/4		359101
1/2	Bride à emboîtement AquaRise x bout uni CTS	359097
3/4		359098