

Raccords de réparation

Renseignements sur le projet

Nom du poste :	Lieu :
Ingénieur :	Date de soumission:
Entrepreneur :	Présentée par:
Représentant du fabricant :	Approuvé par :

Données techniques

Material	Brass
End type 1	Compression 5/16"
End type 2	Compression 5/16"
Temp/pressure ratings	73 °F (23 °C) at 160 psi (11 bar) 180 °F (82 °C) at 100 psi (6.9 bar) 200 °F (93 °C) at 80 psi (5.5 bar)
Prop 65 label required?	Yes

Informations sur le produit et utilisation de l'application

Use 5/16" Repair Coupling to connect 5/16" Wirsbo hePEX™ tubing. This one-piece repair coupling comes as an assembly. No other fittings are necessary.



Nom de la pièce	Numéro de pièce	A [inch]	B [inch]	C [inch]	Weight per UOM [lbs/UOM]
5/16" Repair Coupling	A4010313	1.736	0.86	0.86	0.15

Nom de la pièce	Numéro de pièce	Les codes	Normes	Annonces
Raccords de réparation	A4010313	-	ASTM F877	cNSFus-rfh

L'installation

Slide the nut and compression insert onto the tubing. Place the fitting inside the tubing and thread the nut onto the fitting. For more information, refer to the Uponor Radiant Floor Heating Installation Handbook.

Applications connexes

- Radiant Heating and Cooling Systems
- Permafrost Protection Systems
- Turf Conditioning Systems

Notes de bas de page

Coordonnées de la personne-ressource

-	Uponor Inc. 5925 148th Street West Apple Valley, MN 55124 T 800.321.4739 F 952.891.2008	Uponor Ltd. 6510 Kennedy Road Mississauga, ON L5T 2X4 T 888.594.7726 F 800.638.9517
---	---	---