

# Adaptateurs pour chauffe-eau ProPEX en laiton sans plomb (LF)



## Renseignements sur le projet

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

## Données techniques

Material	Stainless Steel
Subcomponent Material	LF Brass
	Stainless Steel
End type 1	ProPEX 3/4"
End type 2	FNPT 3/4"
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

The Uponor ProPEX® Lead-free Water Heater Adapter (stainless steel) connects 3/4" PEX to a water heater.<sup>1</sup>

Note: Temperature and pressure ratings stated are hydrostatic ratings. For domestic hot-water (DHW) and DHW recirculation installations, operating conditions should not exceed 140°F (60°C) at 80 psi (5.5 bar) in accordance with ASTM F2023. For additional information regarding application-specific temperature and pressure ratings, refer to the Uponor PEX Piping Systems Design and Installation Manual.

Nom de la pièce	Numéro de pièce	A [Inch]	B [Inch]	C [Inch]	D [Inch]	E [Inch]	Weight per UOM [lbs/UOM]
ProPEX LF Water Heater Adapter, 3/4" PEX LF Brass x 3/4" FIP x 18	LF2957575	18.902	0.945	17.53	1.25	1.125	0.9

Nom de la pièce	Numéro de pièce	Les codes	Normes	Annonces
Adaptateurs pour chauffe-eau ProPEX en laiton sans plomb (LF)	LF2957575	UPC IBC IRC IPC NPC of Canada UMC NSPC IMC	ASTM F877 NSF/ANSI/CAN 372 ASTM F1960 CSA B137.5 NSF/ANSI/CAN 61 NSF/ANSI 14	IAPMO-ES ICC-ES-PMG cNSFus-pw-G U.P.Code

## L'installation

Refer to the AquaPEX® Professional Plumbing Installation Guide for more information.

## Applications connexes

PEX-a Plumbing 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
---	---	---