

Adaptateurs coudés ProPEX en laiton sans plomb (LF) pour gicleur d'incendie



Renseignements sur le projet

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

Données techniques

Material	LF Brass
End type 2	FNPT 1/2"
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

ProPEX® lead-free (LF) brass fire sprinkler adapter elbows are designed for use with 3/4" or 1" Uponor AquaPEX® tubing to connect fire sprinklers to the Uponor residential AquaSAFE™ fire safety system. Use Uponor ProPEX fittings for the connections.¹



Nom de la pièce	Numéro de pièce	A [inch]	B [inch]	C [inch]	D [inch]	E [inch]	F [inch]	G [inch]	End Type 1	Weight per UOM [lbs/UOM]
ProPEX LF Brass Fire Sprinkler Adapter Elbow, 3/4" PEX x 1/2" FNPT	LF7717550	0.945	0.865	1.115	2.675	2.209	1.46	0.73	ProPEX 3/4"	0.55
ProPEX LF Brass Fire Sprinkler Adapter Elbow, 1" PEX x 1/2" FNPT	LF7711050	1.181	0.865	1.115	2.911	2.209	1.46	0.73	ProPEX 1"	0.59

Nom de la pièce	Numéro de pièce	Les codes	Normes	Annonces
Adaptateurs coudés ProPEX en laiton sans plomb (LF) pour gicleur d'incendie	All	UPC IRC IPC NPC of Canada NSPC IMC	ASTM F877 NSF/ANSI/CAN 372 NSF/ANSI 359 ASTM F1960 CSA B137.5 UL 1821 NSF/ANSI/CAN 61 NSF/ANSI 14	IAPMO-ES ICC-ES-PMG cNSFus-pw-G U.P.Code

L'installation

Use the appropriate Uponor ProPEX ring for the tubing. Install the elbow using the Fire Sprinkler Adapter Mounting Bracket (A7750700) and Fire Sprinkler Adapter Push-on Nut (F7000005). For more information, refer to the Uponor AquaSAFE system installation guide

Applications connexes

PEX-a Plumbing Systems
AquaSAFE™ Fire Safety 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