

# Valves ProPEX pour machine à glaçons en laiton sans plomb (LF) (droit)

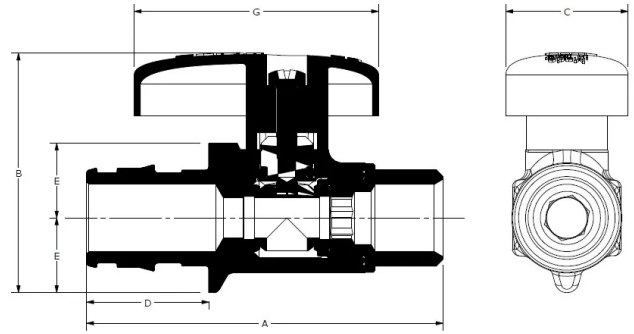


## Renseignements sur le projet

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

## Données techniques

Material	LF Brass
End type 1	ProPEX 1/2"
End type 2	Compression 1/4"
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



Nom de la pièce	Numéro de pièce	A [Inch]	B [Inch]	C [Inch]	D [Inch]	E [Inch]	F [Inch]	G [Inch]	Weight per UOM [lbs/UOM]
ProPEX LF Brass Ice Maker Valve, 1/2" PEX x 1/4" O.D. (straight)	LF4786025	2.126	1.492	0.63	0.709	0.433	0.433	1.181	0.17

Nom de la pièce	Numéro de pièce	Les codes	Normes	Annonces
Valves ProPEX pour machine à glaçons en laiton sans plomb (LF) (droit)	LF4786025	UPC IPC NPC of Canada NSPC	ASTM F1960 CSA B125 CSA B137.5 NSF/ANSI/CAN 61 ASME A112.18.1 NSF/ANSI/CAN 372 ASTM F877	cCSAus

## L'installation

## Applications connexes

-

-

## 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