

## Adaptateur fileté mâle ProPEX® en laiton sans plomb

Information de soumission

Révision E : 11 juillet 2016

### Renseignements sur le projet

Nom du projet :

Emplacement :

N° de la pièce commandée :

Ingénieur :

Date de soumission :

Entrepreneur :

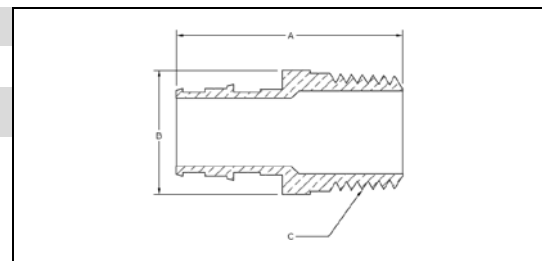
Soumis par :

Représentant du fabricant :

Approuvé par :

### Données techniques

Matériau : Laiton C69300



### Renseignements sur le produit et application

Les adaptateurs filetés mâles ProPEX® sans plomb permettent de raccorder les tuyaux en PEX d'Uponor aux filetages NPT mâles dans les réseaux d'eau potable chaude et froide, les systèmes résidentiels de sécurité incendie et les systèmes de chauffage et refroidissement rayonnants.<sup>1</sup> Ces adaptateurs conviennent aux applications d'enfouissement direct.

| ✓ Description  | N° pièce  | A     | B          | C         | Poids   | Long. équ. (pi) | Cv    |
|--|-----------|-------|------------|-----------|---------|-----------------|-------|
| ProPEX adaptateur fileté mâle en laiton LF, 3/8" PEX x 1/2" NPT      | LF4523850 | 1,62" | 0,875" HEX | 0,50" NPT | 0,11 lb | N/D             | N/D   |
| ProPEX adaptateur fileté mâle en laiton LF, 1/2" PEX x 1/2" NPT*     | LF4525050 | 1,73" | 0,875" HEX | 0,50" NPT | 0,12 lb | 2,3             | 5     |
| ProPEX adaptateur fileté mâle en laiton LF, 1/2" PEX x 3/4" NPT      | LF4525075 | 1,78" | 1,125" HEX | 0,75" NPT | 0,20 lb | 1,8             | 6,2   |
| ProPEX adaptateur fileté mâle en laiton LF, 3/4" PEX x 3/4" NPT*     | LF4527575 | 2,02" | 1,125" HEX | 0,75" NPT | 0,20 lb | 2,7             | 11,3  |
| ProPEX adaptateur fileté mâle en laiton LF, 3/4" PEX x 1" NPT        | LF4527510 | 2,22" | 1,375" HEX | 1,00" NPT | 0,32 lb | 3,4             | 10,9  |
| ProPEX adaptateur fileté mâle en laiton LF, 1" PEX x 3/4" NPT        | LF4521075 | 2,25" | 1,250" HEX | 0,75" NPT | 0,26 lb | 1,2             | 17,8  |
| ProPEX adaptateur fileté mâle en laiton LF, 1" PEX x 1" NPT*         | LF4521010 | 2,46" | 1,375" HEX | 1,00" NPT | 0,38 lb | 3,2             | 19,9  |
| ProPEX adaptateur fileté mâle en laiton LF, 1 1/4" PEX x 1 1/4" NPT* | LF4521313 | 2,72" | 1,750" HEX | 1,25" NPT | 0,62 lb | 4,2             | 32,4  |
| ProPEX adaptateur fileté mâle en laiton LF, 1 1/2" PEX x 1 1/2" NPT* | LF4521515 | 3,00" | 2,250" HEX | 1,50" NPT | 0,80 lb | 5,5             | 39,3  |
| ProPEX adaptateur fileté mâle en laiton LF, 2" PEX x 2" NPT*         | LF4522020 | 3,86" | 2,375" HEX | 2,00" NPT | 1,45 lb | 5,6             | 78,6  |
| ProPEX adaptateur fileté mâle en laiton LF, 2 1/2" PEX x 2 1/2" NPT  | LF4522525 | 4,83" | 3,25" HEX  | 2,50" NPT | 3,10 lb | 1,5             | 227,3 |
| ProPEX adaptateur fileté mâle en laiton LF, 3" PEX x 3" NPT          | LF4523030 | 5,53" | 3,75" HEX  | 3,00" NPT | 4,90 lb | 9,1             | 187,5 |

### Installation

Utilisez la bague ProPEX d'Uponor adéquate pour la tuyauterie en PEX-a. Pour plus d'information, consultez le guide d'installation pour plomberie professionnelle Uponor AquaPEX®, le guide d'installation pour systèmes de gicleurs d'incendie AquaSAFE<sup>MC</sup> ou le guide d'installation pour systèmes rayonnants Uponor.

### Normes

ASTM F877; ASTM F1960; CAN/CSA B137.5; NSF 14; NSF 61; NSF 372

### Codes

IBC; IMC; IPC; IRC; CNP du Canada; NSPC; UMC; UPC

### Homologations

cNSFus-pw-G; cNSFus-rfh; \*HUD MR 1269; IAPMO 3558; ICC-ES-PMG-1006; ICC-ES-PMG-1012; \*UL 1821; \*ULC/ORD-C199P; code U.P.

### Applications connexes

Systèmes de plomberie en PEX-a  
Systèmes de chauffage et de refroidissement rayonnants  
Systèmes de fonte de neige et de glace  
Systèmes de protection contre le pergélisol  
Systèmes de conditionnement des terrains gazonnés  
Systèmes de sécurité incendie AquaSAFE

### Pour communiquer avec nous

Uponor inc.  
5925 148<sup>th</sup> Street West  
Apple Valley, MN 55124 USA  
Phone: (800) 321-4739  
Fax: (952) 891-1409  
www.uponorpro.com

Uponor Itée  
2000 Argentia Rd., Plaza 1, Ste. 200  
Mississauga, ON L5N 1W1 CANADA  
Phone: (888) 994-7726  
Fax: (800) 638-9517  
www.uponorpro.com

<sup>1</sup>ProPEX® est une marque déposée d'Uponor inc. ProPEX<sup>MC</sup> est une marque déposée d'Uponor Itée