

Adaptateur à rainures ProPEX® en laiton sans plomb pour raccords CTS

Uponor

Dessin d'atelier

Révision A : 22 septembre 2016

Renseignements sur le projet

Nom du projet :

Emplacement :

Ingénieur :

Entrepreneur :

Représentant du fabricant :

N° de la pièce commandée :

Date de soumission :

Soumis par :

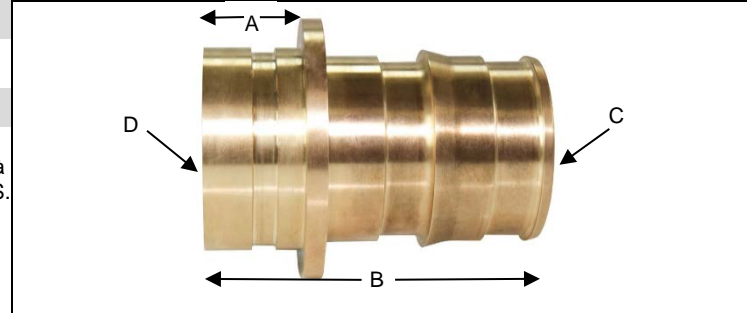
Approuvé par :

Données techniques

Matériau : Laiton C69300

Renseignements sur le produit et application

Les adaptateurs à rainures ProPEX® en laiton sans plomb pour raccords CTS (cuivre) permettent une connexion directe avec les raccords à rainures conçus pour répondre à la norme CSA B242-05. L'embout pour raccordement à rainures est de dimension CTS.



✓ Description	N° pièce	A	B	C	D	Cv1 ¹	Cv2 ²	EL1 ³	EL2 ⁴	Poids
Adaptateur à rainures ProPEX sans plomb, 2" PEX laiton sans plomb x 2" rainures CTS	LFV2962020	1,25"	3,65"	2" PEX	2" CTS	86,1	141,4	4,88	0,99	1,12 lb
Adaptateur à rainures ProPEX sans plomb, 2" PEX laiton sans plomb x 2½" rainures CTS	LFV2962025	1,25"	3,65"	2" PEX	2½" CTS	73,2	128,3	7,26	1,60	1,24 lb
Adaptateur à rainures ProPEX sans plomb, 2½" PEX laiton sans plomb x 2½" rainures CTS	LFV2962525	1,25"	4,33"	2½" PEX	2½" CTS	138,7	222,7	6,49	1,52	1,86 lb
Adaptateur à rainures ProPEX sans plomb, 3" PEX laiton sans plomb x 3" rainures CTS	LFV2963030	1,25"	4,88"	3" PEX	3" CTS	192,3	338,3	8,30	1,55	2,66 lb

Installation

Outil ProPEX et bagues ProPEX (vendus séparément) requis pour raccorder la tuyauterie en PEX. Pour plus d'information, consultez le guide d'installation pour plomberie professionnelle Uponor AquaPEX®. Assurez-vous de suivre les directives d'installation du fabricant du raccord à rainures lorsque vous effectuez le raccordement.

Normes

CAN/CSA B137.5; ASTM F877; ASTM F1960

Codes

IPC; UPC; NSPC; CNP du Canada

Homologations

Certifié ANSI/NSF 14 et 61; CUP, annexe G

Applications connexes

Systèmes de plomberie en PEX-a
Systèmes de chauffage et de refroidissement rayonnants
Systèmes de fonte de neige
Systèmes de conditionnement des terrains gazonnés

Pour communiquer avec nous

Uponor inc.
5925 148th Street West
Apple Valley, MN 55124 USA
Tél. : 800-321-4739
Télé. : 952-891-2008
www.uponorpro.com

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

¹Cv1 = Métal à PEX

²Cv2 = PEX à PEX

³Longueur équivalente1 = Métal à PEX à 8 pi/s

⁴Longueur équivalente2 = PEX à PEX à 8 pi/s