

T de reducción de polímero de ingeniería (EP) ProPEX®

Información de la documentación presentada

Revisión G: 1 de febrero de 2016

Información del proyecto

Nombre del trabajo:

Ubicación:

N.º de pieza pedido:

Ingeniero:

Fecha de presentación:

Contratista:

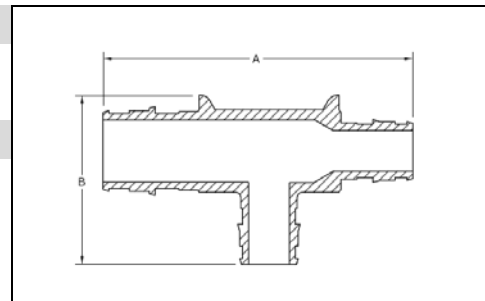
Presentado por:

Representante del fabricante:

Aprobado por:

Datos técnicos

Material: Polifenilsulfona
 Temperatura máxima (sin presión): 160 °C (320 °F)
 Temperatura/ presión máxima de operación: 99 °C (210 °F) a 1034 kPa (150 psi)



Información del producto y uso en aplicaciones

La T de reducción de polímero de ingeniería (EP) ProPEX® se utiliza para hacer conexiones de derivación con tuberías de polietileno reticulado (PEX-a) Uponor cuando se la emplea en sistemas de agua potable fría y caliente para hogares, sistemas de aspiradores contra incendios residenciales, y sistemas de refrigeración y calefacción hidrónicos por radiación. Cada extremo de la T está fabricado con un conector Uponor ProPEX para las conexiones con tuberías Uponor AquaPEX® o Wirsbo hePEX™. **Nota:** El tamaño de la derivación se enumera en último lugar en las descripciones de piezas.

✓ Descripción	Número de pieza	Longitud (A)	Altura (B)	Peso
T de reducción de EP ProPEX, 2" PEX x 1½" PEX x ¾" PEX*	Q4752575	6,62"	3,30"	0,30 lb
T de reducción de EP ProPEX, 2" PEX x 1½" PEX x 1" PEX*	Q4752051	6,50"	3,40"	0,30 lb
T de reducción de EP ProPEX, 2" PEX x 1½" PEX x 1¼" PEX*	Q4752053	6,62"	3,80"	0,34 lb
T de reducción de EP ProPEX, 2" PEX x 1½" PEX x 1½" PEX*	Q4752055	6,62"	4,10"	0,35 lb
T de reducción de EP ProPEX, 2" PEX x 2" PEX x ¾" PEX*	Q4752275	6,93"	3,30"	0,34 lb
T de reducción de EP ProPEX, 2" PEX x 2" PEX x 1" PEX*	Q4752210	6,93"	3,40"	0,36 lb
T de reducción de EP ProPEX, 2" PEX x 2" PEX x 1¼" PEX*	Q4752213	6,62"	3,80"	0,37 lb
T de reducción de EP ProPEX, 2" PEX x 2" PEX x 1½" PEX*	Q4752215	7,13"	4,10"	0,44 lb
T de reducción de EP ProPEX, 2½" PEX x 2" PEX x 1½" PEX	Q4752525	8,19"	4,31"	0,65 lb
T de reducción de EP ProPEX, 2½" PEX x 2" PEX x 2" PEX	Q4752522	8,99"	4,75"	0,78 lb
T de reducción de EP ProPEX, 2½" PEX x 2½" PEX x ¾" PEX	Q4752557	7,96"	3,55"	0,66 lb
T de reducción de EP ProPEX, 2½" PEX x 2½" PEX x 1" PEX	Q4752510	8,16"	3,79"	0,69 lb
T de reducción de EP ProPEX, 2½" PEX x 2½" PEX x 1¼" PEX	Q4752513	8,66"	4,05"	0,75 lb
T de reducción de EP ProPEX, 2½" PEX x 2½" PEX x 1½" PEX	Q4752515	8,86"	4,31"	0,78 lb
T de reducción de EP ProPEX, 2½" PEX x 2½" PEX x 2" PEX	Q4752520	9,66"	4,75"	0,91 lb
T de reducción de EP ProPEX, 3" PEX x 2" PEX x 2" PEX	Q4753220	9,46"	5,24"	1,10 lb
T de reducción de EP ProPEX, 3" PEX x 2½" PEX x 1½" PEX	Q4753215	9,33"	4,80"	1,05 lb
T de reducción de EP ProPEX, 3" PEX x 2½" PEX x 2" PEX	Q4753252	10,13"	5,24"	1,22 lb
T de reducción de EP ProPEX, 3" PEX x 3" PEX x ¾" PEX	Q4753375	9,06"	4,04"	1,07 lb
T de reducción de EP ProPEX, 3" PEX x 3" PEX x 1" PEX	Q4753310	9,26"	4,28"	1,10 lb
T de reducción de EP ProPEX, 3" PEX x 3" PEX x 1¼" PEX	Q4753313	9,76"	4,54"	1,18 lb
T de reducción de EP ProPEX, 3" PEX x 3" PEX x 1½" PEX	Q4753315	9,96"	4,80"	1,22 lb
T de reducción de EP ProPEX, 3" PEX x 3" PEX x 2" PEX	Q4753320	10,76"	5,24"	1,38 lb
T de reducción de EP ProPEX, 3" PEX x 3" PEX x 2½" PEX	Q4753325	11,76"	5,92"	1,65 lb

Instalación

Utilice el anillo ProPEX adecuado para la tubería PEX-a. Para obtener más información, consulte la Guía de instalación de cañerías para profesionales de Uponor AquaPEX®, la Guía de instalación de aspiradores contra incendios residenciales AquaSAFE™ o el Manual de instalación de sistemas de radiación de Uponor.

Normas	Códigos	Listado de productos
CAN/CSA B137.5; ASTM F877; ASTM F1960	IPC; UPC; NSPC; NPC de Canadá	CÓDIGO U. P. NSF; certificación de normas ANSI/NSF 14 y 61; HUD MR 1269; ICC ESR 1099; UL 1821 y ULC/ORD-C199P (excepto Q4757563); cQAlus P321

Aplicaciones relacionadas

Sistemas de cañerías PEX-a
 Sistemas de calefacción y refrigeración hidrónicos por radiación
 Sistemas de derretimiento de nieve y hielo
 Sistemas de acondicionamiento de césped
 Sistemas de protección Permafrost
 Sistemas de seguridad contra incendios AquaSAFE

Información de contacto

Uponor, Inc.
 5925 148th Street West
 Apple Valley, MN 55124 EE. UU.
 Teléfono: 800.321.4739
 Fax: 952.891.2008
 www.uponorpro.com

Uponor Ltd.
 2000 Argentia Rd., Plaza 1, Ste. 200
 Mississauga, ON L5N 1W1 CANADÁ
 Teléfono: 888.994.7726
 Fax: 800.638.9517
 www.uponorpro.com

¹ProPEX® es una marca comercial registrada de Uponor, Inc. ProPEX™ es una marca comercial de Uponor Ltd.