

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

Información de la documentación presentada

Revisión H: 23 de mayo de 2019

Uponor

Información del proyecto

Nombre del trabajo:

Ubicación:

N.º de pieza pedido:

Ingeniero:

Fecha de presentación:

Contratista:

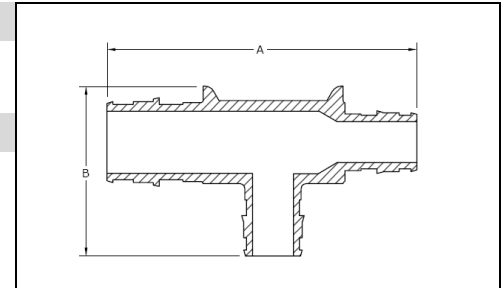
Presentado por:

Representante del fabricante:

Aprobado por:

Datos técnicos

Material: Polímero de ingeniería (EP)
 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 aspersores 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™. ¹ **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 aspersores contra incendios residenciales AquaSAFE™ o el Manual de instalación de sistemas de radiación de Uponor.

Normas	Códigos	Listado de productos
ASTM E84; ASTM E119; ASTM E814; ASTM F877; ASTM F1960; CAN/CSA B137.5; NSF 14; NSF 61	IBC; IMC; IPC; IRC; NPC de Canadá; NSPC; UMC; UPC	cNSFus-pw; cQAlus P321; HUD MR 1269; ICC-ES-PMG-1006; ICC-ES-PMG-1012; CÓDIGO U. P.

Aplicaciones relacionadas	Información de contacto
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	Uponor, Inc. 5925 148 th Street West Apple Valley, MN 55124 EE. UU. Teléfono: 800.321.4739 Fax: 952.891.2008 uponorpro.com
	Uponor Ltd. 6510 Kennedy Road Mississauga, ON L5T 2X4 CANADÁ Teléfono: 888.994.7726 Fax: 800.638.9517 uponorpro.com

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