

Nom du projet _____

Emplacement du projet _____

Ingénieur _____

Approbation _____

Entrepreneur _____

Approbation _____

N° de commande de l'entrepreneur _____

Représentant _____

SANS PLOMB*

Tés en plastique AquaLock^{MC}

Les tés enfichables AquaLock de Watts sont conçus et fabriqués pour de nombreuses années de service sans tracas. Fabriquée en polysulfone blanc cassé, un matériau en plastique thermique haut rendement, la conception AquaLock de Watts permet des raccordements rapides et faciles sans l'utilisation des outils d'installation.

Spécifications

Le raccordement doit être effectué à l'aide du raccord enfichable en plastique AquaLock de Watts avec une pince intégrale et un guide de joint torique. Le raccord doit pouvoir tourner complètement sous pression et permettre une déconnexion et une réutilisation faciles sans utiliser d'outils de débranchement. Le raccord ne doit pas être démonté pour se débrancher.

Approbations

NSF-61, NSF-14, CSA B137.5, ASTM F877, UPC, ASSE 1061

Cotes

100 psi à 180 °F (6,8 bar à 82 °C)

250 psi à 75 °F (17,3 bars à 24 °C)

Exemple :

3523-08

35 = Plastique

23 = Té

08 = 3/8 po CTS

AquaLockTM

3533



3524R



3523

⚠ MISE EN GARDE

Le matériau en polysulfone utilisé dans les raccords AquaLock^{MC} peut être endommagé par l'exposition aux composés organiques volatils (COV) et aux produits chimiques caustiques. Par conséquent, **NE PAS** exposer ce produit à une substance chimique ou étrangère, qui comprendrait l'exposition aux produits suivants : **Pâtes d'étanchéité pour filetage (scellants de filetage)**, insecticides, lubrifiants, nettoyants, peintures, agents de blanchiment, acides, flux de soudure, apprêts et colles pour tuyauterie en plastique, agents oxydants, solutions alcalines, diluants, carburants, calfeutnants à base d'huile, hydrocarbures, mousse pulvérisée ou agents moussants (isolation).

Il est également recommandé que tous les raccords filetés soient faits uniquement avec du ruban de téflon^{MD}.



AVIS

Ces informations ne sont pas destinées à remplacer les informations d'installation et de sécurité complètes du produit ni l'expérience d'un installateur professionnel. Vous devez lire attentivement toutes les instructions d'installation et les informations relatives à la sécurité du produit avant de commencer l'installation de ce produit.

*La surface sous eau de ce produit, en contact avec l'eau de consommation, contient en poids moins de 0,25 % de plomb.

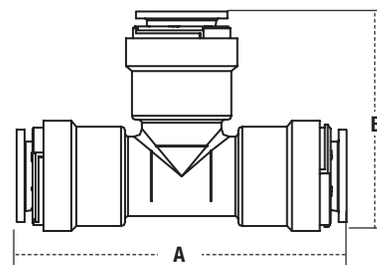
Les spécifications des produits Watts en unités usuelles américaines et métriques sont approximatives et ne sont fournies qu'à titre de référence. Pour des mesures précises, veuillez contacter le service technique de Watts. Watts se réserve le droit de changer ou de modifier la conception, la construction, les spécifications ou les matériaux des produits sans préavis et sans encourir aucune obligation de procéder à de tels changements et modifications sur les produits Watts vendus antérieurement ou ultérieurement.

WATTS[®]

Dimensions – Poids – Le poids et les dimensions sont approximatifs (tolérance +/- 1/8)

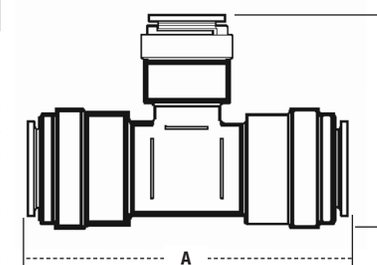
Té

MODÈLE	CODE DE COMMANDE	TAILLE ET RACCORDEMENT	LONGUEUR DE L'ARTICLE		HAUTEUR DE L'ARTICLE		POIDS DE L'ARTICLE	
			A po	mm	B in.	mm	oz.	gr.
Type d'emballage : Paquet unique								
3523-08	0959038	3/8 po CTS	2 3/4	70	1 3/4	44	8	22,68
3523-10	0959094	1/2 po CTS	3 1/8	79	2 1/8	54	1,3	36,86
3523-14	0959139	3/4 po CTS	3 13/16	97	2 1/2	64	2,2	62,37
3523-18	0959297	1 po CTS	4 1/4	108	2 3/4	70	3,2	90,72
Type d'emballage : Conditionné en vrac								
3523-08CP	81902960	3/8 po CTS	2 3/4	70	1 3/4	44	8	22,68
3523-10CP	81902961	1/2 po CTS	3 1/8	79	2 1/8	54	1,3	36,86
3523-14CP	81902963	3/4 po CTS	3 13/16	97	2 1/2	64	2,2	62,37
3523-18CP	81902965	1 po CTS	4 1/4	108	2 3/4	70	3,2	90,72



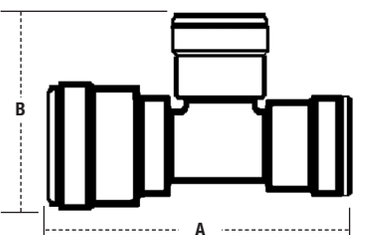
Té de réduction

MODÈLE	CODE DE COMMANDE	TAILLE ET RACCORDEMENT	LONGUEUR DE L'ARTICLE		HAUTEUR DE L'ARTICLE		POIDS DE L'ARTICLE	
			A po	mm	B in.	mm	oz.	gr.
Type d'emballage : Paquet unique								
3524R-101004	0959095	1/2 po CTS x 1/2 po CTS x 1/4 po DE	3 1/16	81	1 1/8	29	1,3	36,86
3524R-141410	0959140	3/4 po CTM x 3/4 po CTM x 1/2 po CTM	3 13/16	97	2 1/2	64	2,3	65,21
3524R-181814	0959796	1 po CTS x 1 po CTS x 3/4 po CTS	4	102	2 3/4	70	2,9	82,21
Type d'emballage : Conditionné en vrac								
3524R-101004CP	81902967	1/2 po CTS x 1/2 po CTS x 1/4 po DE	3 1/16	81	1 1/8	29	1,3	36,86
3524R-141410CP	81902968	3/4 po CTS x 3/4 po CTS x 1/2 po CTS	3 13/16	97	2 1/2	64	2,3	65,21
3524R-181814CP	81902969	1 po CTS x 1 po CTS x 3/4 po CTS	4	102	2 3/4	70	2,9	82,21



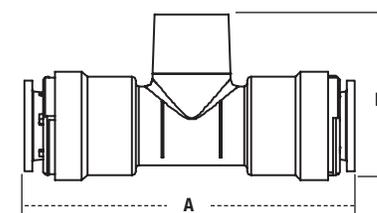
Té à double réduction

MODÈLE	CODE DE COMMANDE	TAILLE ET RACCORDEMENT	LONGUEUR DE L'ARTICLE		HAUTEUR DE L'ARTICLE		POIDS DE L'ARTICLE	
			A po	mm	B in.	mm	oz.	gr.
Type d'emballage : Paquet unique								
3526R-141010	0959340	3/4 po CTS x 1/2 po CTS	3 3/4	95	2 3/8	60	1,70	48,20
Type d'emballage : Conditionné en vrac								
3526R-141010CP	81902970	3/4 po CTS x 1/2 po CTS	3 3/4	95	2 3/8	60	1,70	48,20



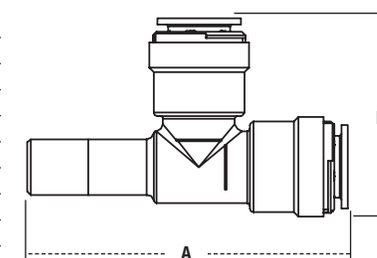
Té à filet mâle

MODÈLE	CODE DE COMMANDE	TAILLE ET RACCORDEMENT	LONGUEUR DE L'ARTICLE		HAUTEUR DE L'ARTICLE		POIDS DE L'ARTICLE	
			A po	mm	B in.	mm	oz.	gr.
Type d'emballage : Paquet unique								
3530-1008	0959406	1/2 po CTS x 1/2 po NPT	3 1/8	79	1 11/16	43	1,4	39,69
Type d'emballage : Conditionné en vrac								
3530-1008CP	81902973	1/2 po CTS x 1/2 po NPT	3 1/8	79	1 11/16	43	1,4	39,69



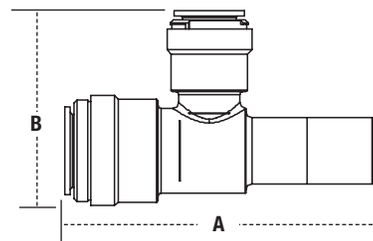
Raccord en T empilable

MODÈLE	CODE DE COMMANDE	TAILLE ET RACCORDEMENT	LONGUEUR DE L'ARTICLE		HAUTEUR DE L'ARTICLE		POIDS DE L'ARTICLE	
			A po	mm	B in.	mm	oz.	gr.
Type d'emballage : Paquet unique								
3533-08	0959039	3/8 po CTS	2 1/8	73	1 3/4	44	6	17,01
3533-10	0959097	1/2 po CTS	3 1/2	89	2 1/8	54	1,1	31,19
3533-14	0959142	3/4 po CTS	4 5/16	110	2 11/16	68	2	56,70
3533-18	0959797	1 po CTS	4 1/2	114	2 3/4	70	2,8	79,38
Type d'emballage : Conditionné en vrac								
3533-08CP	81902974	3/8 po CTS	2 1/8	73	1 3/4	44	6	17,01
3533-10CP	81902975	1/2 po CTS	3 1/2	89	2 1/8	54	1,1	31,19
3533-14CP	81902977	3/4 po CTS	4 5/16	110	2 11/16	68	2	56,70
3533-18CP	81902978	1 po CTS	4 1/2	114	2 3/4	70	2,8	79,38



Raccord en T empilable de réduction

MODÈLE	CODE DE COMMANDE	TAILLE ET RACCORDEMENT	LONGUEUR DE L'ARTICLE		HAUTEUR DE L'ARTICLE		POIDS DE L'ARTICLE	
			po	mm	in.	mm	oz.	gr.
Type d'emballage : Paquet unique								
3533R-1004	0959470	½ po CTS x ¼ po DE	3½	89	2⅞	54	1,1	31,19
3533R-1410	0959476	¾ po CTS x ½ po CTS	4	102	2½	64	1,6	45,36
Type d'emballage : Conditionné en vrac								
3533R-1004CP	81902980	½ po CTS x ¼ po DE	3½	89	2⅞	54	1,1	31,19
3533R-1410CP	81902981	¾ po CTS x ½ po CTS	4	102	2½	64	1,6	45,36



Té empilable

MODÈLE	CODE DE COMMANDE	TAILLE ET RACCORDEMENT	LONGUEUR DE L'ARTICLE		HAUTEUR DE L'ARTICLE		POIDS DE L'ARTICLE	
			po	mm	in.	mm	oz.	gr.
Type d'emballage : Paquet unique								
3534-10	0959342	½ po CTS	3⅞	81	2⅞	60	1,1	31,19
Type d'emballage : Conditionné en vrac								
3534-10CP	81902983	½ po CTS	3⅞	81	2⅞	60	1,1	31,19

