

Nom du projet _____

Entrepreneur _____

Emplacement du projet _____

Approbation _____

Ingénieur _____

N° de commande de l'entrepreneur _____

Approbation _____

Représentant _____

SANS PLOMB***AquaLock™**

Accessoires en plastique AquaLock^{MC}

Les pinces enfichables, les joints de cône et les ensembles de joint torique 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^{MC} 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.

Approbatons

NSF-61, NSF-14, CSA B137,5, ASTM F877, UPC

Cotes

100 psi à 180 °F (6,8 bar à 82 °C)

250 psi à 75 °F (17,3 bars à 24 °C)

Exemple :

3547-08

35 = Plastique

47 = Pincés

08 = CTS ³/₈ po CTS

▲ MISE EN GARDE

Le matériau en polypropylène 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, calfeutants 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}.



3547



161



162



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.

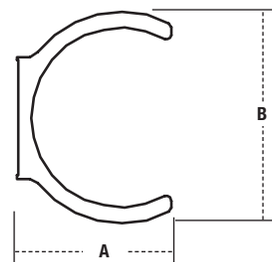
Les spécifications des produits Watts en unités usuelles américaines et métriques sont approximatives et ne sont fournies qu'à titre de référence. Pour des mesures précises, veuillez contacter le service technique de Watts. Watts se réserve le droit de changer ou de modifier la conception, la construction, 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)

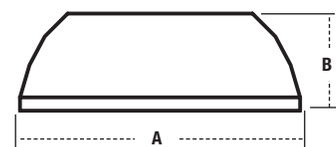
Pinces

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								
3547-08	0959045	3/8 po CTS	3/4	19	3/4	19	0,01	0,28
3547-10	0959111	1/2 po CTS	15/16	24	13/16	21	0,02	0,57
3547-14	0959287	3/4 po CTS	1 1/4	32	1 1/8	29	0,03	0,85
3547-18	0959268	1 po CTS	1 1/2	38	1 1/4	32	0,07	1,98
Type d'emballage : En vrac								
3547-08CP	81903004	3/8 po CTS	3/4	19	3/4	19	0,01	0,28
3547-10CP	81903005	1/2 po CTS	15/16	24	13/16	21	0,02	0,57
3547-14CP	81903007	3/4 po CTS	1 1/4	32	1 1/8	29	0,03	0,85
3547-18CP	81903008	1 po CTS	1 1/2	38	1 1/4	32	0,07	1,98



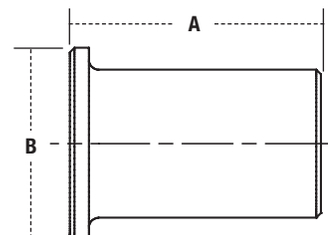
Joint de cône

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								
161-08	0650723	1/2 po NPS	1 1/16	27	1/4	6	0,03	0,85
161-12	0650724	3/4 po NPS/FGHT	7/8	22	3/8	10	0,04	1,13
Type d'emballage : En vrac								
161-08	81902634	1/2 po NPS	1 1/16	27	1/4	6	0,03	0,85



Insertions de tuyau

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								
162-10	0651160	1/2 po CTS	13/16	21	5/8	16	0,03	0,85



É.-U. : Tél. : (978) 689-6066 • Téléc. : (978) 975-8350 • Watts.com

Canada : Téléphone : 905 332-4090 • Téléc. : (905) 332-7068 • Watts.ca

Amérique latine : Tél. : (52) 55-4122-0138 • Watts.com