

Nom du projet \_\_\_\_\_

Emplacement du projet \_\_\_\_\_

Ingénieur \_\_\_\_\_

Approbation \_\_\_\_\_

Entrepreneur \_\_\_\_\_

Approbation \_\_\_\_\_

N° de commande de l'entrepreneur \_\_\_\_\_

Représentant \_\_\_\_\_

# Series 100DT

## Tubes de vidange

### Taille 3/4 po

Les tubes de vidange de la série 100DT servent de conduite d'évacuation d'eau sûre des soupapes de décharge de température excessive et de surpression d'un chauffe-eau résidentiel. Aucun outil, raccord ou produit d'étanchéité spécial n'est nécessaire pour installer ces tubes de vidange, ils sont simplement serrés à la main à la soupape de décharge T&P.

Les tubes de vidange Série 100DT peuvent être utilisés sur les chauffe-eau au gaz, électriques ou au mazout pour évacuer en toute sécurité l'eau déchargée par la soupape de décharge température et pression du chauffe-eau.

### Caractéristiques

- Modèles offerts pour les soupapes de décharge activées par la température et la pression à support latéral ou sur le dessus
- Aucun outil spécial requis pour l'installation, il suffit simplement de serrer à la main
- Utilisable sur des chauffe-eau au gaz, électriques ou au mazout
- Homologué par CUP et IAPMO, certifié à la norme ASME A112.4.1.
- Conforme aux exigences du Department of Housing and Urban Development des États-Unis.

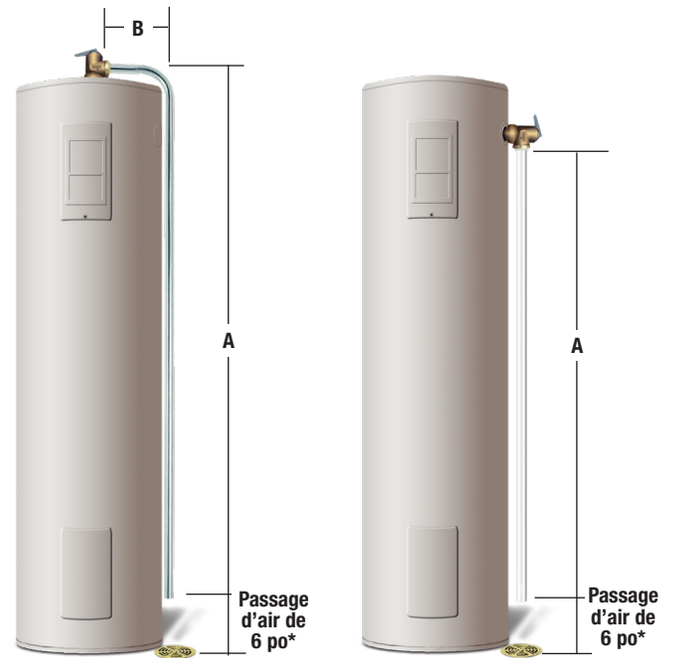
### Pression – Température

Température de fonctionnement maximale : 250 °F (121 °C)

Pression d'utilisation maximale : 15 psi (103,35 kPa).

### Dimensions – Poids

MODÈLE	RACCORDEMENT	LONGUEUR DE CHUTE		EXÉCUTION		POIDS	
		TAILLE po.	A in.   mm	B in.   mm	lb	kg	
100DT	3/4 po	48 po (121,9 cm)	1200	—	—	0,19	0,08
100DT-72	3/4 po	72 po	1800	—	—	0,20	0,09
100DT-A60	3/4 po	60 po (152,4 cm)	1524	8 po	200	2,00	0,91
100DT-A60-12	3/4 po	60 po (152,4 cm)	1524	12 po	300	2,00	0,91



Vanne T&P à montage sur le dessus

Vanne T&P à montage latéral

\* Le tube de drainage doit être coupé à 6 po au-dessus du drain afin que toute décharge soit visible.

### 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 êtes tenu de lire attentivement toutes les instructions d'installation et les renseignements relatifs à la sécurité du produit avant d'en commencer l'installation.

Les spécifications des produits Watts en unités coutumières 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.

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) 81-1001-8600 • Watts.com