

# Series 188A, 288A, N388 Y LF288A, LFN388

## Disyuntor de vacío anti sifón

### ADVERTENCIA

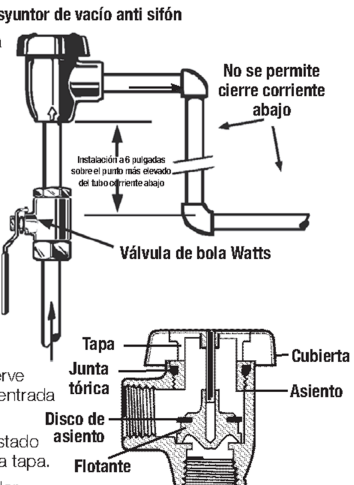


Lea este manual ANTES de utilizar este equipo.

El no leer y seguir todas las medidas de seguridad y usar la información puede causar la muerte, lesiones personales graves, daños materiales o daños en el equipo. Guarde este manual para referencia futura.

### Instalación

- Instálelo a 152 mm (6 pulg) sobre el punto más elevado de la manguera o del tubo corriente abajo.
- No se permiten válvulas de cierre corriente abajo.
- El dispositivo puede derramar agua; instálelo en un lugar adecuado para el derrame.
- Utilícelo únicamente con presión no continua (presurizada durante un máximo de 12 horas en un período de 24 horas).



Norma  
ASSE 1001



Incluido en IAPMO



Certificación  
CSA

### Mantenimiento

- Extraiga los tornillos de la cubierta y retire la cubierta.
- Cierre la presión de suministro y observe el descenso del flotador para abrir la entrada de aire.
- Si esto no sucede o si la válvula ha estado descargando constantemente, quite la tapa.
- Reemplace la tapa (asiento) y el flotador.
- Vuelva a armar el dispositivo (aplique lubricante con moderación en la junta tórica de la cubierta) y restablezca la presión.
- Vuelva a probarlo siguiendo los pasos 1 y 2.

**ADVERTENCIA:** Este producto contiene sustancias químicas que en el Estado de California se conocen como causantes de cáncer y malformaciones u otros daños reproductivos.

Para más información: [Watts.com/prop65](http://Watts.com/prop65)

### AVISO

Consulte a las autoridades competentes sobre los requisitos de instalación locales.



# Séries 188A, 288A, N388 et LF288A, LFN388

## Dispositif brise-vide anti-siphonnement

### AVERTISSEMENT

Lisez attentivement ce manuel AVANT d'utiliser cet équipement.

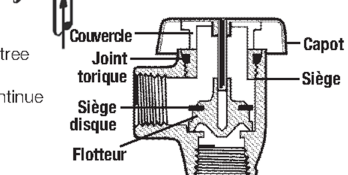
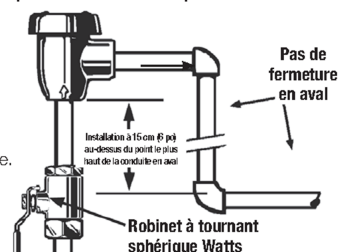
Négliger de lire et de suivre toutes les consignes de sécurité et d'utilisation de l'information peut entraîner la mort, des blessures graves ou des dégâts matériels, ou endommager l'équipement.

Veuillez conserver ce manuel pour toute référence ultérieure.

### Installation

- Procédez à l'installation à 15 cm (6 po) au-dessus du point le plus haut de la conduite ou du tuyau en aval.
- Aucun robinet d'arrêt en aval n'est autorisé.
- De l'eau risque de se déverser du dispositif; procédez à l'installation à un endroit où un déversement est admissible.
- N'utilisez qu'avec une pression non continue (sous pression pendant un maximum de 12 sur 24 heures).

### Dispositif brise-vide anti-siphonnement



Norme  
ASSE 1001



Inscrit au  
registre de l'IAPMO



### AVIS

Renseignez-vous auprès des autorités de réglementation pour les exigences d'installation locales.

