

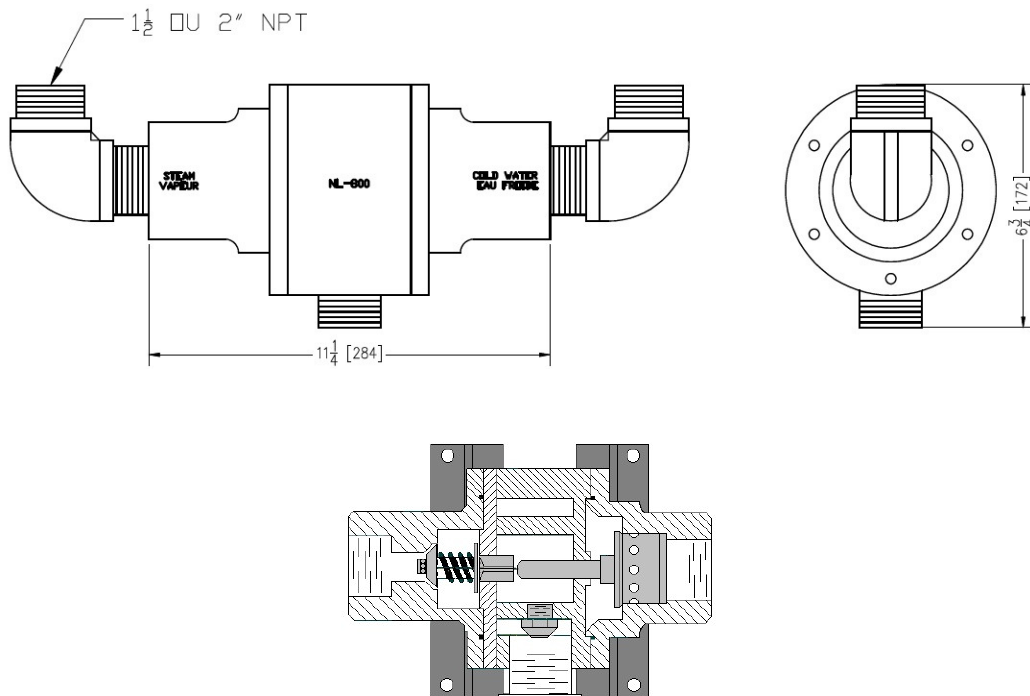
## NL-800

### MELANGEUR À VAPEUR ET EAU FROIDE À HAUT RENDEMENT

Modèle NL-800 de grande capacité pour montage mural. Mélange la vapeur et l'eau froide pour convenir à vos besoins élevés en eau chaude. Idéal pour le remplissage rapide de bassins selon la température désirée. Convient aussi pour des tâches de nettoyage qui nécessitent de grands débits d'eau chaude. Utilisation simple, pour toutes les industries qui possèdent une bouilloire.

**Unité & boyau : pour usage avec **vapeur** et **eau froide** seulement.**

**\*\*À NE PAS UTILISER AVEC BOYAU ET PISTOLET**



## NL-800

### MELANGEUR À VAPEUR ET EAU FROIDE À HAUT RENDEMENT

#### CARACTÉRISTIQUES

- Débit normal : 15 à 40 GPM (56.8 à 151.4 l/min). (Débit approximatif basé sur une pression d'admission de vapeur de 80 PSI (552 kPa) et une pression d'eau de 50 PSI (345 kPa).)
- Pression d'opération maximale : 125 PSI (862 kPa).
- Température d'opération maximale : 200°F (93°C).
- Pression de vapeur requise : 60 à 125 PSI (414 à 862 kPa).
- Pression d'eau requise : 50 à 80 PSI (345 à 552 kPa).
- Robinet d'entrée à tournant sphérique ou à soupape de haute qualité. Disponible en laiton ou en acier inoxydable.
- Corps machiné en laiton avec plusieurs pièces internes en acier inoxydable.
- Soupapes de retenue intégrées.

#### OPTIONS

- Indicateur de température en acier inoxydable avec couvercle en plastique pour éviter tous les risques d'éclatement.
- Raccords.
- Cabinet en acier inoxydable encastré ou en surface.
- Modèle entièrement fait d'acier inoxydable également disponible.

**Pour de plus amples renseignements sur les différentes configurations possibles, veuillez communiquer avec nous ou consulter le catalogue complet des produits offerts.**