

American Standard[®]
WATER HEATERS

EN/ENS SERIES-TOP CONNECT
SÉRIE EN/ENS-CONNEXION SUPÉRIEURE

RESIDENTIAL ELECTRIC WATER HEATER
CHAUFFE-EAU ÉLECTRIQUE RÉSIDENTIEL

600.0



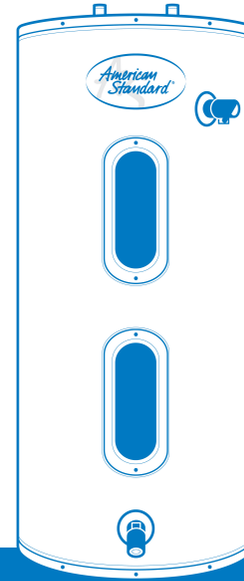
DUAL LOW-WATT DENSITY INCOLOY HEATING ELEMENTS
DEUX ÉLÉMENTS CHAUFFANTS EN INCOLOY À FAIBLE DENSITÉ DE WATTS



FACTORY INSTALLED T&P AND HIGH-FLOW BRASS BALL DRAIN VALVES
ROBINET DE VIDANGE EN LAITON À HAUT DÉBIT ET SOUPAPE DE DÉCHARGE DE PRESSION ET DE TEMPÉRATURE INSTALLÉS EN USINE



DURA-GLAS[™] LINED, HEAVY GAUGE STEEL TANK FOR OPTIMUM PROTECTION AGAINST CORROSION
RÉSERVOIR EN ACIER ÉPAIS DOUBLÉ DE DURA-GLAS[™] POUR UNE PROTECTION OPTIMALE CONTRE LA CORROSION



500.0

Precision level for dimentions without tolerance indication:

+ - 3 MM

Critical characteristics = 0 = 0 = 0

Conformity requirements see document "R&D.TB005Tt"



ARISTON
GROUP

BLVD ISIDRO LOPEZ
ZERTUCHE NO. 1839,
COL. UNIVERSIDAD, 25260,
SALTILLO, COAHUILA

BY TERM LAWS WE RESERVE THE PROPERTY OF THIS DRAWING WITH PROHIBITION OF USE AND REPRODUCTION

Drawing format: **A4**

Sheet: **1/1**

Scale: **1:5**



Volume (in³):

Weight (lb):

Date:

05/11/2025

Designer:

Carlo Garcia

Material: PAPEL COUCHÉ 130 G CON ADHESIVO DIMASSA MORADO

Treatment:

Finishing:

Description:

POSTER 500 X 600 TOP CONNECT

Code:

420062065800

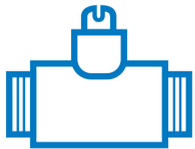
EN/ENS SERIES-TOP CONNECT SÉRIE EN/ENS-CONNEXION SUPÉRIEURE

RESIDENTIAL ELECTRIC WATER HEATER
CHAUFFE-EAU ÉLECTRIQUE RÉSIDENTIEL



DUAL LOW-WATT DENSITY INCOLOY HEATING ELEMENTS

DEUX ÉLÉMENTS CHAUFFANTS EN INCOLOY À FAIBLE DENSITÉ DE WATTS



FACTORY INSTALLED T&P AND HIGH-FLOW BRASS BALL DRAIN VALVES

ROBINET DE VIDANGE EN LAITON À HAUT DÉBIT ET SOUPE DE DÉCHARGE DE PRESSION ET DE TEMPÉRATURE INSTALLÉS EN USINE



DURA-GLAS[™] LINED, HEAVY GAUGE STEEL TANK FOR OPTIMUM PROTECTION AGAINST CORROSION

RÉSERVOIR EN ACIER ÉPAIS DOUBLÉ DE DURA-GLAS[™] POUR UNE PROTECTION OPTIMALE CONTRE LA CORROSION

