

American Standard[®]
— WATER HEATERS

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

RESIDENTIAL ELECTRIC WATER HEATER
CHAUFFE-EAU ÉLECTRIQUE RÉSIDENTIEL

500.0



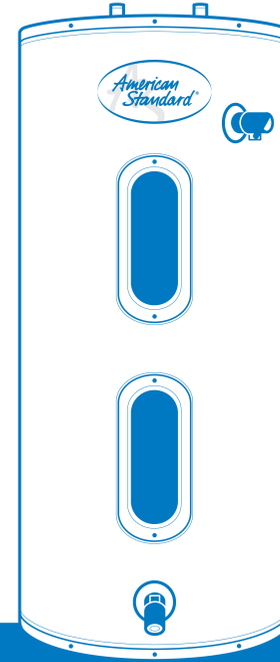
DUAL LOW-WATT DENSITY INCOLOY HEATING ELEMENTS
DEUX ÉLÉMENTS CHAUFFANTS EN INCOLOY À FAIBLE
DENSITÉ DE WATTS



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

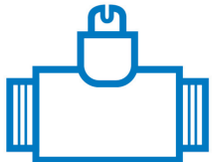
Precision level for dimentions without tolerance indication: + - 3 MM	Drawing format: A4 Sheet: 1/1 Scale: 1:5	Volume (in ³):	Date: 05/11/2025
		Weight (lb):	Designer: Carlo Garcia
Critical characteristics = 0 = 0 = 0			
Conformity requirements see document "R&D.TB005Tt"	Material: PAPEL COUCHÉ 130 G CON ADHESIVO DIMASSA MORADO		
 BLVD ISIDRO LOPEZ ZERTUCHE NO. 1839, COL. UNIVERSIDAD, 25260, SALTILLO, COAHUILA	Treatment:		
	Finishing: Description: POSTER 500 X 500 TOP CONNECT	Code: 420062064600	
BY TERM LAWS WE RESERVE THE PROPERTY OF THIS DRAWING WITH PROHIBITION OF USE AND REPRODUCTION			

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
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

