

American Standard
WATER HEATERS

ENS SERIES-LOW BOY
SÉRIE ENS-COMPACT

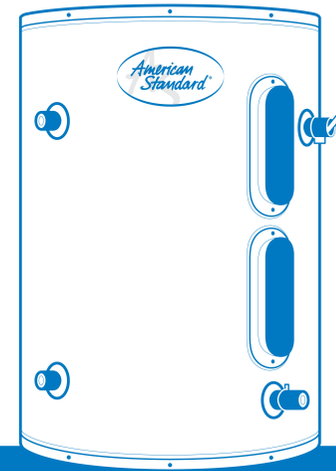
RESIDENTIAL ELECTRIC WATER HEATER
CHAUFFE-EAU ÉLECTRIQUE RÉSIDENTIEL

 AVAILABLE TOP OR SIDE CONNECT MODELS
MODÈLES À CONNEXION PAR LE HAUT OU PAR LE CÔTÉ DISPONIBLES

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

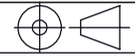
 FACTORY INSTALLED T&P AND HIGH-FLOW BRASS BALL DRAIN VALVES
ROBINET DE VIDANGE EN LAITON À HAUT DÉBIT ET SOUPAPE DE DÉCHARGE DE PRESSION ET DE TEMPÉRATURE INSTALLÉS EN USINE

 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



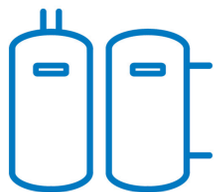
500.0

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 |  | Material: PAPEL COUCHÉ 130 G CON ADHESIVO DIMASSA MORADO | |
| Conformity requirements see document "R&D.TB005Tt" | Treatment: | | |
|  ARISTON GROUP BLVD ISIDRO LOPEZ ZERTUCHE NO. 1839, COL. UNIVERSIDAD, 25260, SALTILLO, COAHUILA | Finishing: | Code: | |
| | Description: POSTER 500X500 LOW BOY | 420062065600 | |
| BY TERM LAWS WE RESERVE THE PROPERTY OF THIS DRAWING WITH PROHIBITION OF USE AND REPRODUCTION | | | |

ENS SERIES-LOW BOY SÉRIE ENS-COMPACT

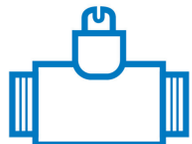
RESIDENTIAL ELECTRIC WATER HEATER
CHAUFFE-EAU ÉLECTRIQUE RÉSIDENTIEL



AVAILABLE TOP OR SIDE CONNECT MODELS
MODÈLES À CONNEXION PAR LE HAUT OU PAR
LE CÔTÉ DISPONIBLES



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

