

**GSN SERIES-LOW NOx ATMOSPHERIC**  
**SÉRIE GSN-ATMOSPHÉRIQUE À**  
**FAIBLES ÉMISSIONS DE NOx**

**GAS STORAGE RESIDENTIAL WATER HEATER**  
**CHAUFFE-EAU RÉSIDENTIEL À ACCUMULATION AU GAZ**



TRADITIONAL MECHANICAL GAS VALVE FOR SIMPLE AND MAINTENANCE FREE OPERATION  
VANNE À GAZ MÉCANIQUE TRADITIONNELLE POUR UN FONCTIONNEMENT SIMPLE ET SANS ENTRETIEN



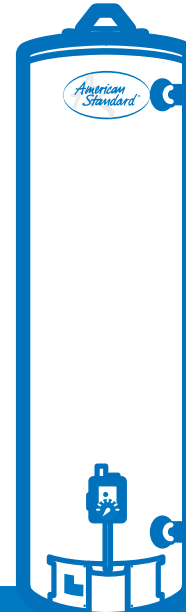
DURA-GLAS® LINED, HEAVY GAUGE STEEL TANK FOR OPTIMUM PROTECTION AGAINST CORROSION  
RÉSERVOIR EN ACIER ÉPAIS DOUBLÉ DE DURA-GLAS® POUR UNE PROTECTION OPTIMALE CONTRE LA CORROSION



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



FVIR COMPLIANT  
CONFORME À LA DIRECTIVE SUR LES VÉHICULES À MOTEUR (FVIR)



700.0

590.0

Precision level for dimentions without tolerance indication:  + - 3 MM	Drawing format: <b>A4</b> Sheet: <b>1/1</b> Scale: <b>1:5</b>	Volume (in³):	Date: <b>05/11/2025</b>
		Weight (lb):	Designer: <b>Carlo Garcia</b>
Critical characteristics = 0 = 0 = 0		Material: PAPEL COUCHÉ 130 G CON ADHESIVO DIMASSA MORADO	
Conformity requirements see document "R&D.TB005Tt"	Treatment:		
 <b>ARISTON GROUP</b> BLVD ISIDRO LOPEZ ZERTUCHE NO. 1839, COL. UNIVERSIDAD, 25260, SALTILLO, COAHUILA	Finishing:	Code: <b>420062073600</b>	
	Description: <b>PÓSTER GSN 640 X 700</b>		
BY TERM LAWS WE RESERVE THE PROPERTY OF THIS DRAWING WITH PROHIBITION OF USE AND REPRODUCTION			

## GSN SERIES-LOW NO<sub>x</sub> ATMOSPHERIC SÉRIE GSN-ATMOSPHÉRIQUE À FAIBLES ÉMISSIONS DE NO<sub>x</sub>

GAS STORAGE RESIDENTIAL WATER HEATER  
CHAUFFE-EAU RÉSIDENTIEL À ACCUMULATION AU GAZ



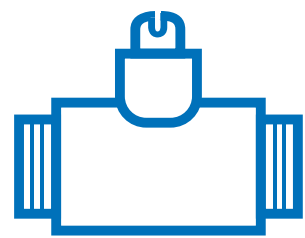
TRADITIONAL MECHANICAL GAS VALVE FOR SIMPLE AND MAINTENANCE FREE OPERATION

VANNE À GAZ MÉCANIQUE TRADITIONNELLE POUR UN FONCTIONNEMENT SIMPLE ET SANS ENTRETIEN



DURA-GLAS<sup>™</sup> LINED, HEAVY GAUGE STEEL TANK FOR OPTIMUM PROTECTION AGAINST CORROSION

RÉSERVOIR EN ACIER ÉPAIS DOUBLÉ DE DURA-GLAS<sup>™</sup> POUR UNE PROTECTION OPTIMALE CONTRE LA CORROSION



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

ROBINET DE VIDANGE EN LAITON À HAUT DÉBIT ET SOUPEPE DE DÉCHARGE DE PRESSIION ET DE TEMPÉRATURE INSTALLÉS EN USINE



FVIR COMPLIANT

CONFORME À LA DIRECTIVE SUR LES VÉHICULES À MOTEUR (FVIR)

