



Industrial de Válvulas, S.A. de C.V.

Av. Industria 16,  
Fraccionamiento Industrial El Trébol  
Tepotzotlán, Edo, de México, 54600.

No. DE SERIE :

V02C827

FECHA :

09 JUL 02

## ASEGURAMIENTO DE CALIDAD CERTIFICADO DE CUMPLIMIENTO

CERTIFICAMOS QUE EL PRODUCTO LISTADO ABAJO FUE DISEÑADO, FABRICADO Y PROBADO DE ACUERDO CON NUESTRO SISTEMA DE CALIDAD Y CON REQUISITOS ESTABLECIDOS EN UNO O MAS DE LOS SIGUIENTES STANDARES:

- API 6D - PIPELINE VALVES - GATE, PLUG, BALL AND CHECK
- API 600 - STEEL GATE VALVES - FLANGED AND BUTT-WELDING ENDS
- API 598 - VALVE INSPECTION AND TESTING
- API 599 - METAL PLUG VALVES - FLANGED AND WELDING ENDS
- ANSI B16.10 - FACE TO FACE AND END TO END DIMENSIONS OF VALVES
- ANSI B16.34 - VALVES - FLANGED, THREADED, AND WELDING ENDS
- MSS-SP61 - PRESSURE TESTING OF STEEL VALVES

No. PARTE: 82610P

DESCRIPCION: 2° FIG. 5275 F UT WCB, API TRIM No. 8  
CAST STEEL GLOBE VALVE

SPECIFICATION 83000

PRUEBAS DE PRESION	CASCO	SELLO POST.	1ER LADO	2DO LADO
HIDROSTATICA (PSI)	450	450	315	N A
NEUMATICA (PSI)			80	N A

PARTE	No. DE COLADA	MATERIAL (ASTM)	COMPOSICION QUIMICA											PROPIEDADES MECANICAS				
			C	Mn	P	S	Si	Ni	Cr	Mo	Cu	V	W	TENS	ELAST	ELG	RED	BHN
			KPSI	KPSI	%	%	CVN@	1ST	2ND	3RD	AVG							
BODY	2809A022	A 216 WCB	0.180	0.910	0.022	0.018	0.460	0.070	0.170	0.050	0.038	0.002	75.24	46.04	29.0	56.0	156	
BONNET-COVER	02C42C	A 216 WCB	0.220	0.870	0.026	0.012	0.440	0.110	0.200	0.040	0.034	0.003	83.10	56.15	24.0	42.0	163	
WEDGE-DISC-PLUG	284-02	A 276 410	0.138	0.730	0.023	0.017	0.630	0.340	12.500				112.26	89.92	20.0	50.0	222	

CERTIFICADO POR:

*Jorge Soto*

ASEGURAMIENTO DE CALIDAD