



# WALWORTH

Industrial de Válvulas, S.A. de C.V.

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

No. DE SERIE :

V02R1161

FECHA :

31 MAY 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: 75706P

DESCRIPCION: 10" FIG. 5341 F UT WCB, API TRIM No. 8  
CAST STEEL SWING CHECK VALVE

SPECIFICATION 83000

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

PARTE	No. DE COLADA	MATERIAL (ASTM)	COMPOSICION QUIMICA											PROPIEDADES MECANICAS				
			C	Mn	P	S	Si	Ni	Cr	Mo	Cu	V	W	TENS KPSI CVN@	ELAST KPSI 1ST	ELG % 2ND	RED % 3RD	BHN AVG
BODY	992A044	A 216 WCB	0.200	0.880	0.019	0.017	0.400	0.050	0.090	0.020	0.035	0.002	73.00	46.04	31.0	54.0	156	
BONNET-COVER	899A079	A 216 WCB	0.190	0.790	0.016	0.014	0.420	0.110	0.190	0.050	0.033	0.001	70.75	44.92	26.0	56.0	156	
WEDGE-DISC-PLUG	2002A067	A 216 WCB	0.200	0.770	0.015	0.012	0.390	0.090	0.160	0.030	0.037	0.003	74.12	46.04	25.0	53.0	156	

*Jorge Soto*

CERTIFICADO POR:

ASEGURAMIENTO DE CALIDAD