



# WALWORTH

Industrial de Válvulas, S.A. de C.V.

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

No. DE SERIE :

V02R1712

FECHA :

28 JUN 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: 12" FIG. 5341 F UT WCB, API TRIN 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	ELAST KPSI	ELG %	RED %	BHN
			CVN@	1ST	2ND	3RD	AVG											
BODY	993A006	A 216 WCB	0.220	0.800	0.011	0.012	0.440	0.060	0.110	0.030	0.043	0.001	76.36	43.80	28.0	54.0	156	
BONNET-COVER	01T24B	A 216 WCB	0.200	1.050	0.021	0.018	0.410	0.130	0.300	0.050	0.047	0.002	78.61	47.17	25.0	45.0	156	
WEDGE-DISC-PLUG	01T48A	A 216 WCB	0.220	0.870	0.015	0.020	0.500	0.160	0.310	0.080	0.043	0.001	77.49	46.04	28.0	56.0	156	

*Jorge Soto*

CERTIFICADO POR: \_\_\_\_\_  
ASEGURAMIENTO DE CALIDAD