



# WALWORTH

Industrial de Válvulas, S.A. de C.V.

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

No. DE SERIE :

V02R1921

FECHA :

23 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: 75711P

DESCRIPCION: 3" FIG. 5341 F UT WCB, API TRIM No. 8  
CAST STEEL SWING CHECK VALVE

SPECIFICATION 82000

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
BODY	3067A075	A 216 WCB	0.210	0.920	0.014	0.011	0.480	0.100	0.160	0.030	0.029	0.001	78.61	48.29	24.0	54.0	156
BONNET-COVER	3024A114	A 216 WCB	0.210	0.840	0.015	0.013	0.490	0.070	0.170	0.030	0.042	0.002	73.00	43.80	24.0	54.0	156
WEDGE-DISC-PLUG	539-02	A 276 410	0.120	0.935	0.021	0.005	0.732	0.258	13.110	0.022			75.00	71.00	35.0	50.0	149

CERTIFICADO POR:

ASEGURAMIENTO DE CALIDAD