



WALWORTH

Industrial de Válvulas, S.A. de C.V.

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

No. DE SERIE :

V02R1305

FECHA :

30 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: 75716P

DESCRIPCION: 6" FIG. 5344 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)	1125	N A	N A	825
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	8257A048	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	
BONNET-COVER	8103A015	A 216 WCB	0.220	0.770	0.012	0.013	0.480	0.090	0.110	0.030	0.028	0.001	76.36	44.92	27.0	54.0	156	
WEDGE-DISC-PLUG	8145A019	A 216 WCB	0.210	0.890	0.019	0.015	0.440	0.110	0.140	0.040	0.033	0.002	74.12	43.80	29.0	54.0	156	

Jorge Soto

CERTIFICADO POR:

ASEGURAMIENTO DE CALIDAD