



Industrial de Válvulas, S.A. de C.V.

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

No. DE SERIE :

V02R1351

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: 75715P

DESCRIPCION: 6" 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	3124A051	A 216 WCB	0.200	0.830	0.016	0.018	0.430	0.090	0.130	0.040	0.050	0.002	77.49	44.92	24.0	45.0	156	
BONNET-COVER	3086A036	A 216 WCB	0.200	0.870	0.018	0.015	0.490	0.180	0.220	0.070	0.039	0.002	78.61	46.04	24.0	48.0	156	
WEDGE-DISC-PLUG	2145A011	A 216 WCB	0.190	0.890	0.013	0.010	0.530	0.110	0.170	0.040	0.046	0.002	77.49	47.17	29.0	54.0	156	

CERTIFICADO POR: Jorge Loto
ASEGURAMIENTO DE CALIDAD