



WALWORTH

Industrial de Válvulas, S.A. de C.V.

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

No. DE SERIE :

V02R1651

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: 75719P

DESCRIPCION: 4" 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	ELAST KPSI	ELG %	RED %	BHN
			CVN@	1ST	2ND	3RD	AVG											
BODY	3063A187	A 216 WCB	0.190	0.850	0.012	0.014	0.460	0.060	0.090	0.020	0.029	0.001	70.75	41.55	30.0	61.0	156	
BONNET-COVER	3065A025	A 216 WCB	0.210	0.830	0.017	0.019	0.460	0.070	0.140	0.030	0.043	0.002	73.00	44.92	24.0	51.0	156	
WEDGE-DISC-PLUG	245-02	A 276 410	0.131	0.707	0.020	0.007	0.215	0.214	13.060	0.026	0.057		84.00	75.00	35.0	50.0	179	

Jorge Soto
 CERTIFICADO POR:
 ASEGURAMIENTO DE CALIDAD