

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: 81103P

DESCRIPCION: 6" FIG. 5281 F UT WCB, API TRIM No. 8
CAST STEEL GLOBE VALVE

SPECIFICATION 83000

PRUEBAS DE PRESION	CASCO	SELLO POST.	1ER LADO	2DO LADO
HIDROSTATICA (PSI)	1125	1125	825	N A
NEUMATICA (PSI)			80	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	2939A015	A 216 WCB	0.200	0.880	0.017	0.011	0.400	0.070	0.160	0.030	0.024	0.001	76.36	44.92	31.0	61.0	156	
BONNET-COVER	2944A014	A 216 WCB	0.200	0.780	0.013	0.013	0.370	0.060	0.220	0.030	0.030	0.001	73.00	43.80	31.0	59.0	156	
WEDGE-DISC-PLUG	933A007	A 216 WCB	0.190	0.950	0.015	0.012	0.510	0.070	0.130	0.030	0.033	0.002	76.36	46.04	29.0	64.0	156	

Jorge Soto
P.A.

CERTIFICADO POR:

ASEGURAMIENTO DE CALIDAD