

## 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: 10620P

DESCRIPCION: 30" FIG. 5202 F UT WCB, API TRIM No. 8  
CAST STEEL GATE VALVE

SPECIFICATION B3000

PRUEBAS DE PRESION	CASCO	SELLO POST.	1ER LADO	2DO LADO
HIDROSTATICA (PSI)	450	450	315	315
NEUMATICA (PSI)			80	80

PARTE	No. DE COLADA	MATERIAL (ASTM)	COMPOSICION QUIMICA											PROPIEDADES MECANICAS				
			C	Mn	P	S	Si	Ni	Cr	Mo	Cu	V	W	TENS	ELAST	ELG	RED	BHN
			KPSI	KPSI	%	%												
BODY	2914A004	A 216 WCB	0.210	0.880	0.011	0.012	0.380	0.130	0.160	0.040	0.031	0.001	70.75	40.43	32.0	61.0	156	
BONNET-COVER	2538A001	A 216 WCB	0.220	0.820	0.014	0.015	0.480	0.040	0.100	0.020	0.042	0.002	74.12	46.04	28.0	59.0	156	
WEDGE-DISC-PLUG	2540A005	A 216 WCB	0.190	0.940	0.017	0.011	0.370	0.030	0.070	0.020	0.045	0.003	73.00	43.80	28.0	59.0	156	

*George Soto*

CERTIFICADO POR:

ASEGURAMIENTO DE CALIDAD