



GRUPO URREA DIVISION VALVULAS

DR. R. MICHEL 825 Z.I. TEL. 91(3) 6.19.44.80. FAX 91 (3) 6.19.13.54 GUADALAJARA JAL. MEXICO

CARTA GARANTIA

LINEA DE VALVULAS DE ALTA PRESION INDUSTRIAL

PARA: _____ CODIGO: _____

El GRUPO URREA Garantiza , que su línea de válvulas de alta presión industrial son diseñadas, fabricadas y probadas de acuerdo a nuestro sistema de calidad, así como los requerimientos de los siguientes estándares internacionales en lo concerniente a los alcances que a continuación se mencionan, por lo que cualquier artículo de nuestra fabricación que resultare con defectos de manufactura corroborados por nosotros, será reemplazado a satisfacción del cliente.

NORMAS APLICABLES	EDICION	DESCRIPCIÓN	ALCANCE	REFERENCIA
ANSI/ASME B1.20.1	1983	PIPE THREADS, GENERAL PURPOSE (INCH)	ROSCAS NPT	TABLA 2
ANSI B16.18	1984	CAST COPPER ALLOYS SOLDER JOINT PRESSURE FITTINGS	DIMENSION COPAS SOLDABLES	TABLA 2
ASTM 02.01	1988	COPPER AND COPPER ALLOYS	MATERIALES	5,3,8,2,11,15
MSS- SP 25	1978	STANDARD MARKING SYSTEM FOR VALVES, FITTINGS, FLANGES AND UNIONS	MARCADO	4.2
MSS SP 80	1987	BRONZE GATE, GLOBE, ANGLE AND CHECK VALVE	DIAM. DE PASO	TABLA 6 Y 7
UL 842	1980	VALVES FOR FLAMMABLE FLUIDS	DIAM. VOLANTE	TABLA 12.1
WW V 51 d	1967	VALVES BRONZE; ANGLE, CHECK AND GLOBE 125,150 AND 200 POUND	PAR INSTALACION RESIST. VOLANTES	TABLA IV
NOM-X-31	1983	INSTALACIONES DE GAS NATURAL O L.P. VAPOR Y AIRE; VALVULAS DE PASO	VIDA UTIL	5.7

FIGURA: 22 - 722 MEDIDAS: DE 10 mm A 51 mm
 DESCRIPCIÓN: VALVULA DE COMPUERTA HUSKY
 PRESIÓN DE TRABAJO: 125 LBS/PLG2 AGUA o ACEITE 200 LBS/PLG2 GAS
 PRUEBA DE HERMETICIDAD: PASO: 6 KG/cm2 CASCARON: 6 Kg/cm2
 (PRUEBA CON AIRE BAJO AGUA EL 100 % DE LA PRODUCCIÓN)

ALEACIÓN QUÍMICA BASE DE LOS COMPONENTES

COMPONENTE	REFERENCIA
CUERPO	# 6 URREA
CABEZA	# 6 URREA
VÁSTAGO	# 4 C87400
VOLANTE	ALUMINIO

COMPONENTE	REFERENCIA
EMBOLO	# 8 C84400 BUNA 'N'
EMPAQUE	ASBESTO CON TEFLON

El GRUPO URREA mantiene la política de desarrollo continuo para mejorar la Calidad y Confiabilidad de sus productos, por lo que, se reserva el derecho de modificar sus diseños, dimensiones, materiales y/o demás especificaciones.

ATENTAMENTE

ING. ALEJANDRO RÓMERO MONTOYA
CORPORATIVO DE CALIDAD