



CERTIFICADO No. **1434**

CERTIFICADO DE CALIDAD

FECHA DE EXPEDICIÓN: **12-Oct-04**

DAIOS DEL CLIENTE
 NOMBRE: **PIESA ANAHUAC Y CIAS, S.A..DE LA VE: FI 306**
 C.V.
 PEDIDO: **TELEFONICO** FACTURA: **3 2832** FECHA: **12/NOV/04**

DAIOS DEL PRODUCTO

NOMBRE: **VALVULA DE GLOBO TIPO AGUJA** MODELO: **403-HH**

PRESION MAXIMA DE OPERACIÓN: **50** kgf/cm² NUMERO DE LOTE: **E197**

TIPO: Recta Angular CANTIDAD DEL LOTE: **50** piezas

CONEXIÓN DE ENTRADA: **ROSCADA** **Hembra** ASA B 2.2-1960 DE: **9** mm

CONEXIÓN DE SALIDA: **ROSCADA** **Hembra** ASA B 2.2-1960 DE: **9** mm

TIPO DE ASIENTO: Plano Biselado ANGULO DEL BISEL: **33** grados

DIAMETRO DEL ORIFICIO: **0.476** cm AREA DEL ORIFICIO: **0.178** cm²

TEMPERATURA DE OPERACIÓN: **-40** a **180** °C

PESO PROMEDIO: **-0-** kg

PLANTA
 Av. Hidalgo No. 21 Col. Juárez, Ocoyoacac, Edo. de México
 Tel./Fax: (728) 28-51-000 28-51-091
 E-mail: vayremexplanta@prodigy.net.mx

SUCURSAL
 Poniente 122 No. 664 Col. Ind. Vallejo, México, D.F.
 Tel. (5) 5368-0028, 5368-3477, 5367-5221, 5367-3083 Fax: 5368-4410
 E-mail: vayremex@prodigy.net.mx

R.F.C. VRM-870617-MUS
 VÁLVULAS Y REGULADORES DE MÉXICO, S.A. DE C.V.

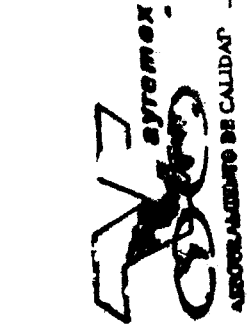
ESPECIFICACIONES DE MATERIALES

NOMBRE	MATERIAL	ESPECIFICACION	COLADA
CUERPO	ACERO INOXIDABLE 316	ASTM-A-276	557
BONETE	ACERO INOXIDABLE 316	ASTM-A-276	841
VASTAGO	ACERO INOXIDABLE 316	ASTM-A-276	857

PRUEBAS HIDROSTATICAS

DE CUERPO		DE SELLOS (ASIENTO Y EMPAQUE)	
PRESION:	75 kgf/cm ²	50	kgf/cm ²
TIEMPO:	3 min	3	min
FECHA:	29-Sep-04	29-Sep-04	
HERMETICIDAD:	CERO FUGA	CERO FUGA	

OBSERVACIONES
 Lugar de la prueba: Banco de pruebas VAYREMEX



ASEGURAMIENTO DE CALIDAD