

CERTIFICADO No. **1388**

CERTIFICADO DE CALIDAD

FECHA DE EXPEDICIÓN: **13-Jun-04**

DATOS DEL CLIENTE

NOMBRE: **PIESA ANAHUAC Y CIAS, S.A. DE CLAVE FI 306**
C.V.
 PEDIDO: **PIE FONICO** FACTURA: **32832** FECHA: **12/NOV/04**

DATOS DEL PRODUCTO

NOMBRE:	VALVULA DE GLOBO TIPO AGUJA	MODELO:	403-HH
PRESION MAXIMA DE OPERACION:	50 kgf/cm ²	NUMERO DE LOTE:	E128
TIPO:	Recta <input checked="" type="checkbox"/> Angular <input type="checkbox"/>	CANTIDAD DEL LOTE:	50 piezas
CONEXIÓN DE ENTRADA:	ROSCADA	ASA B 2.2-1960 DE:	9 mm
CONEXIÓN DE SALIDA:	ROSCADA	ASA B 2.2-1960 DE:	9 mm
TIPO DE ASIENTO:	Plano <input type="checkbox"/> Biselado <input checked="" type="checkbox"/>	ANGULO DEL BISEL:	33 grados
DIAMETRO DEL ORIFICIO:	0.476 cm	AREA DEL ORIFICIO:	0.178 cm ²
TEMPERATURA DE OPERACION:	-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 28-51-081
 E-mail: vayremexplant@prodigy.net.mx

SUCURSAL

Poniente 122 No. 664 Col. Ind. Vallejo, México, D.F.
 Tel. (5) 5358-0028, 5358-5477, 5567-5221, 5567-3085 Fax: 5358-4410
 E-mail: vayremex@prodigy.net.mx

R.F.C. VNM-870617-MIUB
 VALVULAS Y REGULADORES DE MEXICO, S.A. DE C.V.

ESPECIFICACIONES DE MATERIALES

NOMBRE	MATERIAL	ESTRUCTURA	COLADA
CUERPO	ACERO INOXIDABLE 316		557
BONETE	ACERO INOXIDABLE 316		215
VASTAGO	ACERO INOXIDABLE 316	ASTM-A-276	858

PRUEBAS HIDROSTATICAS

DE CUERPO	DE SELLOS (ASIENTO Y EMPAQUE)	
PRESION:	75 kgf/cm ²	50 kgf/cm ²
TIEMPO:	3 min	3 min
FECHA:	16-Jun-04	16-Jun-04
HERMETICIDAD:	CERO FUGA	CERO FUGA

OBSERVACIONES

LUGAR DE LA PRUEBA: Banco de pruebas VAYREMEX



ASEGURAMIENTO DE CALIDAD

ASEGURAMIENTO DE CALIDAD