



DIRECCIÓN DE TECNOLOGÍA. Laboratorio de Gas	INFORME DE ENSAYO	Nº INFORME: GI05542 HOJA 1 DE 1
---	--------------------------	--

PETICIONARIO:**REPSOL BUTANO** - Dirección de Operaciones - Dpto. de Diseño y Construcción**FECHAS RECEPCIÓN Y ENSAYOS:**

Fecha de recepción de la muestra: 23.11.2005

Fecha inicio ensayos: 06.06.2006

Fecha final ensayos: 18.10.2006

DESCRIPCIÓN DE LAS MUESTRAS ENSAYADAS:**VÁLVULAS DE MARIPOSA DESTINADAS A REDES DE DISTRIBUCIÓN DE GASES CANALIZADOS EN FASE GASEOSA**Fabricante: **COVALMA**Marca: **XUROX**Modelo base: **LUG - DN 32**Modelos derivados: **LUG - DN 40, 50, 65, 80, 100, 125****150, 200, 250, 300, 350 y 400****IDENTIFICACIÓN Y MARCADO:**

Etiqueta Nº: GI05542-1 a 14

Orden de Ensayos Nº: 07/2004

ENSAYOS REALIZADOS:De acuerdo a las especificaciones internas de **REPSOL-GAS**.

ETM ITC 10.08.01 y procedimiento interno del laboratorio PEG053

COMPROBACIONES PARA CERTIFICACIÓN:Realizados de acuerdo a lo indicado en la instrucción técnica de **REPSOL GAS**: IT 10.08.01 de 28.12.99**RESULTADOS OBTENIDOS:**

Están contemplados en las siguientes hojas adjuntas a este informe:

- Hojas de identificación y comprobación I1 a I4

- Hojas de resultados nº R1 a R38

- Informe GI06004

NO CONFORMIDADES: No encontradas Expuestas en las hojas adjuntas F... a F...**OBSERVACIONES:***Se han realizado ensayos completos en el laboratorio, sobre el modelo base y parciales sobre los modelos derivados en fábrica.***CONCLUSIONES:***De acuerdo con los ensayos, la documentación aportada y las comprobaciones realizadas, los componentes representados por las muestras descritas y ensayadas, reúnen los requisitos exigidos por **REPSOL GAS** para ser incluidos en su lista de productos homologados.*

En Madrid, a 23 de octubre de 2006

Sonia Bártulos
Responsable Área de LaboratorioIgnacio Leiva
Coordinador de Gas/GLP
Responsable Técnico

Nota: El Laboratorio sólo se responsabiliza de los ensayos realizados sobre las muestras con la identificación y marcado indicados arriba.
El Laboratorio tiene a disposición del peticionario, si éste lo solicita, un cálculo de las incertidumbres de las medidas presentes en este informe.
Este informe no podrá reproducirse total ni parcialmente sin la autorización escrita del laboratorio; consta de 1 página y las hojas adjuntas antes mencionadas.