

CERTIFICADO DE SEGUIMIENTO DE CONTROL DE CALIDAD

Tipo de Regulador: RG 90° ¾" F x 1" ¼ PL 22 mbar. R. Aut.
 N° de Lote se Producción: 27/20A4
 N° de unidades del Lote: 33

CLIENTE: NICOLAU & ROSA, Lda.

Operación	Tamaño muestra	V°B° Efectuado	Fecha
Determinación del Caudal y Presión de Salida.	100%	SI	Ver *Nota
Determinación de la Sobrepresión de Cierre y la Estanqueidad a Caudal nulo.	100%	SI	„
Determinación de la Presión de actuación de la Válvula de Seguridad.	100%	SI	„
Determinación del Caudal de aforo de intercomunicación.	100%	SI	„
Determinación de la Estanqueidad externa e interna.	100%	SI	„
Comprobación dimensiones generales y de las conexiones roscadas.		SI	„
Inspección visual de: - Pintura y acabado. - Identificación y marcado.	100%	SI	„
Comprobación de Embalaje.		SI	„

RECGAS, S.L.L. Certifica la exactitud de los datos expresados en este documento y garantiza que todos los Reguladores MPA/BP con Válvula de seguridad incorporada de interrupción por mínima Presión amparados por él, cumplen las especificaciones de la Norma UNE 60402-1.



POR EL FABRICANTE PROVEEDOR



Alonsotegi Elkartegia mod. 12
 48810 Alonsotegi (Bizkaia) - Spain
 Tf. : 0034 94 498 20 43
 E-mail: recgas@recgas.com
 Web: www.recgas.com

*Nota: 03/07/2020

N° albarán de entrega: 20250