



AENOR

Asociación Española de
Normalización y Certificación

CERTIFICADO AENOR DE PRODUCTO Nº 053 / 000225 AENOR PRODUCT CERTIFICATE Nº

La Asociación Española de Normalización y Certificación (AENOR) certifica que el producto
The Spanish Association for Standardisation and Certification (AENOR) certifies that the product

VÁLVULAS DE SEGURIDAD DE INTERRUPCIÓN POR MÍNIMA PRESIÓN, PARA INSTALACIONES DE GASES COMBUSTIBLES, CON CAUDAL MÁXIMO EQUIVALENTE A 4,8 M3(N)/H DE AIRE

LOW PRESSURE CUT-OFF SAFETY VALVES FOR GAS INSTALLATIONS, WITH AN EQUIVALENT
FLOW RATE UP TO 4,8 M3(N)/H OF AIR

Gases	Marca	Referencia	Disposición
	Trade Mark	Reference	Configuration
1ª y 2ª Familia	EDRAGAS	VN-6	Escuadra 7/8" x 7/8"

suministrado por

supplied by

EDRAGAS, S.L.
PI 110, CL TXATXAMENDI, 53
20100 LEZO (Guipuzcoa - ESPAÑA)

y elaborado en

and manufactured in

PI 110, CL TXATXAMENDI, 53
20100 LEZO (Guipuzcoa - ESPAÑA)

es conforme con

complies with

UNE 60403:2005
UNE 60403:2005/1M:2007

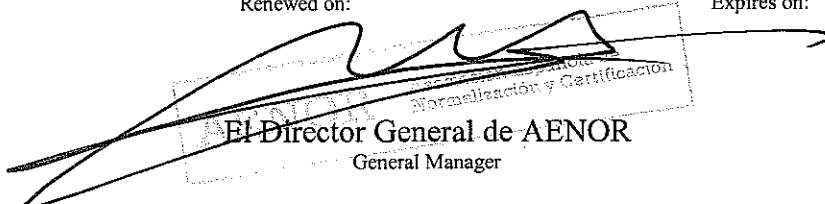
Para conceder este Certificado, AENOR ha ensayado el producto y ha comprobado el sistema de la calidad aplicado para su elaboración. AENOR realiza estas actividades periódicamente mientras el Certificado no haya sido anulado, según se establece en el Reglamento Particular RP 53.02.

In order to grant this Certificate, AENOR has tested the product and has verified the quality system used in its manufacture. AENOR performs these tasks periodically while the Certificate has not been cancelled, in accordance with the stipulations of the Specific Rules RP 53.02.

Fecha de concesión: **2005-01-27**
First issued on:

Fecha de renovación: **2009-01-27**
Renewed on:

Fecha de caducidad: **2013-01-27**
Expires on:


El Director General de AENOR
General Manager

No está autorizada la reproducción parcial de este documento.

The partial reproduction of this document is not permitted.

AENOR - Génova, 6 - 28004 MADRID - Teléfono 914 32 60 00 - Telefax 913 10 46 83

Entidad acreditada por ENAC con nº C-PR002.053
Body accredited by ENAC (number C-PR002.053)