



CERTIFICADO AENOR DE PRODUCTO N° 003 / 001827
AENOR PRODUCT CERTIFICATE N°

Pg. 1/2
2011-06-21

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

GRIFERÍA MONOMANDO

MECHANICAL MIXER TAPS

detallado en la(s) página(s) siguiente(s),

detailed in the following page(s),

suministrado por

supplied by

ROCA TORNEIRAS, LDA.
ZONA INDUSTRIAL DE CANTANHEDE, CIRCUNVALAÇÃO MIGUEL TORGA, S/N
3060 CANTANHEDE (Portugal)

y elaborado en

and manufactured in

ZONA INDUSTRIAL DE CANTANHEDE, CIRCUNVALAÇÃO MIGUEL TORGA, S/N
3060 CANTANHEDE (Portugal)

es conforme con

complies with

UNE 19703:2003
UNE-EN 817:1998

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 03.01.

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 03.01.

Fecha de concesión: **2011-06-21**
First issued on:

Fecha de caducidad: **2014-02-11**
Expires on:


AENOR Asociación Española de
Normalización y Certificación
El Director General de AENOR
General Manager

Este certificado anula y sustituye al certificado 003/001792, de fecha 2010-03-26.
No está autorizada la reproducción parcial de este documento.

This certificate supersedes certificate 003/001792, dated 2010-03-26.
The partial reproduction of this document is not permitted.

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



CERTIFICADO AENOR DE PRODUCTO N° 003 / 001827

AENOR PRODUCT CERTIFICATE N°

Pg. 2/2
2011-06-21

Marca Comercial: **ROCA**

Trademark:

Serie	Uso	Referencia	Clasificación acústica	Caudal
Model	Use	Reference	Acoustic group	Flow rate class
MONODIN-N	BAÑO-DUCHA	5A0107C00	I	D/A
MONODIN-N	BAÑO-DUCHA	5A1707c00	I	D/A
MONODIN-N	DUCHA	5A2007C00	I	A
MONODIN-N	LAVABO	5A3007C00	I	B
MONODIN-N	LAVABO	5A3107C00	I	B
MONODIN-N	BIDE	5A6007C00	I	B
MONODIN-N	FREGADERO	5A6107C00	I	B
MONOJET N	BIDE	5A6039C00	I	B
MONOJET N	BIDE	5A6139C00	I	B
MONOJET-N	BAÑO-DUCHA	5A0139C00	I	D/A
MONOJET-N	LAVABO	5A3039C00	I	B
MONOJET-N	LAVABO	5A3139C00	I	B
TARGA	BAÑO-DUCHA	5A0160C00	I	C/A
TARGA	DUCHA	5A2060C00	I	A
TARGA	DUCHA	5A2160C00	I	A
TARGA	LAVABO	5A3060C00	I	B
TARGA	LAVABO	5A3160C00	I	B
TARGA	BIDE	5A6060C00	I	B
TARGA	BIDE	5A6160C00	I	B
VECTRA	BAÑO-DUCHA	5A0161C00	II	D/A
VECTRA	DUCHA	5A2061C00	I	A
VECTRA	DUCHA	5A2161C00	I	A
VECTRA	LAVABO	5A3061C00	I	B
VECTRA	LAVABO	5A3161C00	I	B
VECTRA	BIDE	5A6061C00	I	B
VECTRA	BIDE	5A6161C00	I	B
VICTORIA-N	BAÑO-DUCHA	5A0125C00	I	D/A
VICTORIA-N	DUCHA	5A2025C00	I	A
VICTORIA-N	LAVABO	5A3025C00	I	B
VICTORIA-N	LAVABO	5A3125C00	I	B
VICTORIA-N	BIDE	5A6025C00	I	B
VICTORIA-N	BIDE	5A6125C00	I	B

