

1. Código de identificación única del producto tipo:

UNE EN ISO 2560-A

2. Tipo, lote o número de serie o cualquier otro elemento que permita la identificación del producto de construcción como se establece en el artículo 11 (4):

GW SPARK 1.11 (E6013) |||| Electrodo Rutilo EN 2560-A: E 42 A RC 1 1
ELECTRODOS E6013 |||| Electrodo Rutilo EN 2560-A: E 42 A RC 1 1
GW SPARK 1.11 (E6013) ||BLISTER|| Electrodo Rutilo EN 2560-A: E 42 A RC 1 1
GW SPARK 1.6013 (E6013) |||| Glöbal-weld blanco EN 2560-A: E 38 0 R 12
GW SPARK 1.18 (E7018) ||VAC-PAC|| Electrodo Básico EN 2560-A: E 42 4 B 4 2 H5
ELECTRODO E7018 ||VAC-PAC|| Electrodo Básico EN 2560-A: E 42 4 B 4 2 H5
GW SPARK 1.16 (E7016) ||VAC-PAC|| Electrodo Básico Especial EN 2560-A: E 38 2 B 1 2 H10
ELECTRODO E7016 ||VAC-PAC|| Electrodo Básico Especial EN 2560-A: E 38 2 B 1 2 H10

3. Usos previstos del producto de construcción, de acuerdo con la especificación técnica armonizada aplicable, tal como lo establece el fabricante:

Obras estructurales metálicas.

4. Nombre, marca comercial y dirección de contacto del fabricante según lo dispuesto en el artículo 11(5):

CHAVES BILBAO, S.L.- P.I. SARRIKOLA. C/BIZKARGI,6. LARRABETZU – BIZKAIA – ESPAÑA.

Tel: +34 944123456 – email: info@chavesbao.com**5. Sistema de evaluación y verificación de la constancia de las prestaciones según anexo V del RPC:**

System 2+

6. Norma armonizada / Organismos Notificados:

Organismo de certificación del control de producción en fábrica nº0035 - TÜV Rheinland Industrie Service GmbH, Colonia, Alemania.
Ha realizado la inspección inicial de la fábrica, la vigilancia, evaluación y supervisión del CPF, y ha emitido el certificado de conformidad número 0035-CPR-C954.

7. Prestaciones declaradas:

	Mn	Mo	Ni	Cr	V	Nb	Cu
E6013	<2,0	<0,2	<0,3	<0,2	<0,05	<0,05	<0,3
E7018.1	<2,0	<0,2	<0,3	<0,2	<0,05	<0,05	<0,3
E7016	<2,0	<0,2	<0,3	<0,2	<0,05	<0,05	<0,3
E7024	<2,0	<0,2	<0,3	<0,2	<0,05	<0,05	<0,3
E6013	<2,0	<0,2	<0,3	<0,2	<0,05	<0,05	<0,3
E7018	<2,0	<0,2	<0,3	<0,2	<0,05	<0,05	<0,3

8. Las prestaciones del producto identificado en los puntos 1 y 2 son conformes con las del punto 7.

La presente declaración de prestaciones se emite bajo la responsabilidad exclusiva del fabricante identificado en el punto 4.

Firmado por y en nombre del fabricante por:



Beatriz Andújar
Responsable Calidad y Medio Ambiente
Larrabetzu, a 19 de febrero de 2024.

1. Código de identificación única del producto tipo:

UNE EN ISO 2560-A

2. Tipo, lote o número de serie o cualquier otro elemento que permita la identificación del producto de construcción como se establece en el artículo 11 (4):

GW SPARK 1.11 (E6013) |||| Electrodo Rutilo EN 2560-A: E 42 A RC 1 1
ELECTRODOS E6013 |||| Electrodo Rutilo EN 2560-A: E 42 A RC 1 1
GW SPARK 1.11 (E6013) ||BLISTER|| Electrodo Rutilo EN 2560-A: E 42 A RC 1 1
GW SPARK 1.6013 (E6013) |||| Glöbal-weld blanco EN 2560-A: E 38 0 R 12
GW SPARK 1.18 (E7018) ||VAC-PAC|| Electrodo Básico EN 2560-A: E 42 4 B 4 2 H5
ELECTRODO E7018 ||VAC-PAC|| Electrodo Básico EN 2560-A: E 42 4 B 4 2 H5
GW SPARK 1.16 (E7016) ||VAC-PAC|| Electrodo Básico Especial EN 2560-A: E 38 2 B 1 2 H10
ELECTRODO E7016 ||VAC-PAC|| Electrodo Básico Especial EN 2560-A: E 38 2 B 1 2 H10

3. Usos previstos del producto de construcción, de acuerdo con la especificación técnica armonizada aplicable, tal como lo establece el fabricante:

Obras estructurales metálicas.

4. Nombre, marca comercial y dirección de contacto del fabricante según lo dispuesto en el artículo 11(5):

CHAVES BILBAO, S.L.- P.I. SARRIKOLA. C/BIZKARGI,6. LARRABETZU – BIZKAIA – ESPAÑA.

Tel: +34 944123456 – email: info@chavesbao.com**5. Sistema de evaluación y verificación de la constancia de las prestaciones según anexo V del RPC:**

System 2+

6. Norma armonizada / Organismos Notificados:

Organismo de certificación del control de producción en fábrica nº2449 – Verus Certificación S.L.

Ha realizado la inspección inicial de la fábrica, la vigilancia, evaluación y supervisión del CPF, y ha emitido el certificado de conformidad número 2449/CPR/AC-CB73.

7. Prestaciones declaradas:

	Mn	Mo	Ni	Cr	V	Nb	Cu
E6013	<2,0	<0,2	<0,3	<0,2	<0,05	<0,05	<0,3
E7018.1	<2,0	<0,2	<0,3	<0,2	<0,05	<0,05	<0,3
E7016	<2,0	<0,2	<0,3	<0,2	<0,05	<0,05	<0,3
E7024	<2,0	<0,2	<0,3	<0,2	<0,05	<0,05	<0,3
E6013	<2,0	<0,2	<0,3	<0,2	<0,05	<0,05	<0,3
E7018	<2,0	<0,2	<0,3	<0,2	<0,05	<0,05	<0,3

8. Las prestaciones del producto identificado en los puntos 1 y 2 son conformes con las del punto 7.

La presente declaración de prestaciones se emite bajo la responsabilidad exclusiva del fabricante identificado en el punto 4.

Firmado por y en nombre del fabricante por:



Beatriz Andújar

Responsable Calidad y Medio Ambiente

Larrabetzu, a 18 de Diciembre de 2024.