

1. Código de identificación única del producto tipo:

UNE EN ISO 18273

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):

HILO ER5356 ||S300|| Hilo Aluminio AlMg5 EN 18273: S Al 5356
GW ROLLER 2.50 (ER5356) ||S300|| Hilo Aluminio AlMg5 EN 18273: S Al 5356
HILO ER4043 ||S300|| Hilo Aluminio AISi5 EN 18273: S Al 4043
GW ROLLER 2.51 (ER4043) ||S300|| Hilo Aluminio AISi5 EN 18273: S Al 4043
HILO ER5183 ||S300|| Hilo Aluminio AlMg4,5Mn EN 18273: S Al 5183
GW ROLLER 2.52 (ER5183) ||S300|| Hilo Aluminio AlMg4,5Mn EN 18273: S Al 5183
VARILLA ER5356 ||||| Varilla Aluminio AlMg5 EN 18273: S Al 5356
GW STICK 3.50 (ER5356) ||||| Varilla Aluminio AlMg5 EN 18273: S Al 5356
VARILLA ER4043 ||||| Varilla Aluminio AISi5 EN 18273: S Al 4043
GW STICK 3.51 (ER4043) ||||| Varilla Aluminio AISi5 EN 18273: S Al 4043
VARILLA ER4047 ||||| Varilla Aluminio AISi12 EN 18273: S Al 4047

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:

	Si	Fe	Cu	Mn	Mg	Cr	Zn	Ti	Be	OTROS	TOTAL OTROS
Al 5356	0,25	0,4	0,1	0,05-0,2	4,5-5,5	0,05-0,2	0,1	0,06-0,2	0,0003	0,05	0,15
Al 4043	4,5-6	0,8	0,3	0,05	0,05		0,1	0,2	0,0003	0,05	0,15
Al 5183	0,4	0,4	0,1	0,5-1	4,3-5,2	0,05-0,25	0,25	0,15	0,0003	0,05	0,15
Al 4047	11,0-13	0,8	0,3	0,15	0,1		0,2		0,0003	0,05	0,15

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 18273

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):

HILO ER5356 ||S300|| Hilo Aluminio AlMg5 EN 18273: S Al 5356
GW ROLLER 2.50 (ER5356) ||S300|| Hilo Aluminio AlMg5 EN 18273: S Al 5356
HILO ER4043 ||S300|| Hilo Aluminio AISi5 EN 18273: S Al 4043
GW ROLLER 2.51 (ER4043) ||S300|| Hilo Aluminio AISi5 EN 18273: S Al 4043
HILO ER5183 ||S300|| Hilo Aluminio AlMg4,5Mn EN 18273: S Al 5183
GW ROLLER 2.52 (ER5183) ||S300|| Hilo Aluminio AlMg4,5Mn EN 18273: S Al 5183
VARILLA ER5356 ||||| Varilla Aluminio AlMg5 EN 18273: S Al 5356
GW STICK 3.50 (ER5356) ||||| Varilla Aluminio AlMg5 EN 18273: S Al 5356
VARILLA ER4043 ||||| Varilla Aluminio AISi5 EN 18273: S Al 4043
GW STICK 3.51 (ER4043) ||||| Varilla Aluminio AISi5 EN 18273: S Al 4043
VARILLA ER4047 ||||| Varilla Aluminio AISi12 EN 18273: S Al 4047

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:

	Si	Fe	Cu	Mn	Mg	Cr	Zn	Ti	Be	OTROS	TOTAL OTROS
Al 5356	0,25	0,4	0,1	0,05-0,2	4,5-5,5	0,05-0,2	0,1	0,06-0,2	0,0003	0,05	0,15
Al 4043	4,5-6	0,8	0,3	0,05	0,05		0,1	0,2	0,0003	0,05	0,15
Al 5183	0,4	0,4	0,1	0,5-1	4,3-5,2	0,05-0,25	0,25	0,15	0,0003	0,05	0,15
Al 4047	11,0-13	0,8	0,3	0,15	0,1		0,2		0,0003	0,05	0,15

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:



Chavesbao
S.L. BILBAO, S.L.
2449

Beatriz Andújar
Responsable Calidad y Medio Ambiente
Larrabetzu, a 18 de Diciembre de 2024.