



**ESTRUSI E TRAFILATI IN ALLUMINIO**  
ALUMINIUM SEMI-FINISHED EXTRUDED AND DRAWN PRODUCTS  
DEMI PRODUITS FILES ET ETIRES EN ALUMINIUM  
GEZOGENE UND GEPRESSTE HALBZEUGE AUS ALUMINIUM  
SEMIPRODUCTOS DE ALUMINIO CALIBRADOS Y EXTRUSIONADOS

**SEDE LEGALE E STABILIMENTO SEMILAVORATI:**  
Via S. Andrea, 3 - 25038 Rovato (Brescia) Italy Part.  
IVA / VAT: 00566100988 - C.F.: 00481190171  
R.E.A.C.C.I.A.A.Brescia:162925-Cap.Soc: € 10.000.000  
Telefono **0307725011** (ric aut)  
Fax Amm. Contab. Clienti **0307701228** - **0307702837**  
Fax Ufficio Commerciale **0307701228** - **0307702847**  
Raccordo FF.SS. e Stazione Autostradale: Rovato (BS)  
FONDERIA:  
Via E. Mattei, 10 - 25026 Pontevedo (Brescia) Italy Tel.  
**0309307321** (ric.aut.) - Fax **0309930036** Stazione  
autostradale: Pontevedo  
Sito internet: www.eural.com - email: eural@eural.com

To whom it may concern

NS. RIF.	VS. RIF.
----------	----------

Rovato, Italy, May 31<sup>st</sup> 2017.

**EN** By the present we certify that all rods and bars made by Eural Gnutti S.p.A. in alloy EN AW-2007, in both extruded or drawn conditions, fully comply to all requirements of chemical composition and mechanical properties of the alloy EN AW-2030, according to standards EN 573, EN 754, EN 755, and therefore they can substitute and be used when the alloy EN AW-2030 is specified.

**IT** Con la presente certifichiamo che tutte le barre fabbricate da Eural Gnutti S.p.A. in lega EN AW-2007, sia estruse che trafilate, rispondono pienamente alle specifiche di composizione chimica e caratteristiche meccaniche della lega EN AW-2030, secondo le norme EN 573, EN 754, EN 755, e quindi possono sostituire ed essere usate quando è richiesta la lega EN AW-2030.


**ES** Por medio de la presente certificamos que todas las barras fabricadas por Eural Gnutti S.p.A. en aleación EN AW-2007, tanto extrudidas como calibradas, cumplen enteramente con los requisitos de composición química y propiedades mecánicas de la aleación EN AW-2030, según las normas EN 573, EN 754, EN 755, y que por lo tanto pueden substituir y ser usadas cuando se requiere la aleación EN AW-2030.

**FR** Par la présente, nous certifions que toutes les barres, en état filées ou étirées, fabriquées par Eural Gnutti S.p.A. en alliage EN AW-2007, sont conforme à toutes les exigences de composition chimique et de caractéristiques mécaniques de l'alliage EN AW-2030, selon les normes EN 573, EN 754, EN 755, et peuvent de ce fait être utilisées, par substitution, lorsque l'alliage EN AW-2030 est spécifié.

**DE** Hiermit bestätigen wir, dass alle von der Firma EURAL Gnutti S.p.A. in der Legierung EN AW-2007 stranggepressten und gezogenen Stangen, die Anforderungen chemischer Zusammensetzung und mechanischer Eigenschaften der Legierung EN AW-2030 gemäß den Normen EN 573, EN 754 und EN 755 völlig erfüllen. Sie können daher ersetzen und eingesetzt werden wenn die Legierung EN AW-2030 gefordert ist.

Best regards

Giorgio Di Betta  
Sales Director  
Eural Gnutti S.p.A.

  
**EURAL GNUTTI S.p.A.**  
Via S. Andrea, 3  
25038 ROVATO (BS) - Tel. 030.7725011