

AENOR

Certificado AENOR de Producto Perfiles de acero



046/000353

AENOR certifica que la organización

SIDERURGICA SEVILLANA, S.A.

con domicilio social en AUTOVÍA DE MÁLAGA, KM 6 41500 ALCALA DE GUADAIRA (Sevilla - España)

suministra Barras redondas de acero laminadas en caliente para usos generales

conformes con UNE-EN 10025-1:2006 (EN 10025-1:2004)
UNE-EN 10060:2004 (EN 10060:2003)

Referencias Detalladas en el Anexo al Certificado

Centro de producción AUTOVÍA DE MÁLAGA, KM 6 41500 ALCALA DE GUADAIRA (Sevilla - España)

Esquema de certificación 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 046.04.

Este certificado anula y sustituye al 046/000353, de fecha 2018-05-22

Fecha de primera emisión 2013-05-22

Fecha de modificación 2020-09-29

Fecha de expiración 2023-05-22



Rafael GARCÍA MEIRO
Director General

Original Electrónico

AENOR

Certificado AENOR de Producto Perfiles de acero

046/000353

Anexo al Certificado

Serie	Tipos y grados	Norma acero
GRUESA	S355J2	UNE-EN 10025-2
MEDIA FINA	S275JR, S355JR	
MEDIA GRUESA	S275JR, S355JR, S355J2	

Fecha de primera emisión 2013-05-22
Fecha de modificación 2020-09-29
Fecha de expiración 2023-05-22

Original Electrónico

AENOR INTERNACIONAL S.A.U.
Génova, 6. 28004 Madrid. España
Tel. 91 432 60 00.- www.aenor.com

Entidad de certificación de producto acreditada por ENAC con acreditación nº 1/C-PR272

AENOR

AENOR Product Certificate Steel sections



046/000353

AENOR certifies that the organization

SIDERURGICA SEVILLANA, S.A.

registered office AUTOVÍA DE MÁLAGA, KM 6 41500 ALCALA DE GUADAIRA (Sevilla - España)

supplies Hot rolled round steel bars for general purposes

in compliance with UNE-EN 10025-1:2006 (EN 10025-1:2004)
UNE-EN 10060:2004 (EN 10060:2003)

References Specified in Annex to the Certificate

Production site AUTOVÍA DE MÁLAGA, KM 6 41500 ALCALA DE GUADAIRA (Sevilla - España)

Certification scheme In order to grant this Certificate, AENOR has tested the product and has verified the quality system implemented for its manufacture. AENOR performs these tasks periodically while the Certificate has not been cancelled, in accordance with Specific Rules RP 046.04.

This certificate supersedes 046/000353, dated 2018-05-22

First issued on 2013-05-22
Modified on 2020-09-29
Validity date 2023-05-22

Rafael GARCÍA MEIRO
Chief Executive Officer

Original Electronic Certificate

AENOR

AENOR Product Certificate Steel sections

046/000353

Annex to Certificate

Series	Grades and qualities	Steel standard
GRUESA	S355J2	UNE-EN 10025-2
MEDIA FINA	S275JR, S355JR	
MEDIA GRUESA	S275JR, S355JR, S355J2	

Original Electronic Certificate

First issued on 2013-05-22
Modified on 2020-09-29
Validity date 2023-05-22

AENOR INTERNACIONAL S.A.U.
Génova, 6. 28004 Madrid. España
Tel. 91 432 60 00.- www.aenor.com

Product certification body accredited by ENAC, number 1/C-PR272

AENOR

Certificat AENOR de Produit Profils en acier laminés à chaud



046/000353

AENOR certifie que l'entreprise

SIDERURGICA SEVILLANA, S.A.

adresse	AUTOVÍA DE MÁLAGA, KM 6 41500 ALCALA DE GUADAIRA (Sevilla - España)
fournit des	Ronds laminés à chaud pour usages généraux
conformément aux normes	UNE-EN 10025-1:2006 (EN 10025-1:2004) UNE-EN 10060:2004 (EN 10060:2003)
Références	Désignés dans l'annexe du Certificat
Site de fabrication	AUTOVÍA DE MÁLAGA, KM 6 41500 ALCALA DE GUADAIRA (Sevilla - España)
Système de certification	Pour attribuer ce certificat, l'AENOR a testé le produit et vérifié le système qualité appliqué pour son élaboration. AENOR réalise ces contrôles périodiquement tant que le certificat n'a pas été annulé, selon le Règlement Particulier RP 046.04.
	Ce certificat annule et remplace le certificat 046/000353, du 2018-05-22
Date de première émission	2013-05-22
Date de modification	2020-09-29
Date d'expiration	2023-05-22

Rafael GARCÍA MEIRO
Directeur Général

Electronique original

AENOR

Certificat AENOR de Produit Profils en acier laminés à chaud

046/000353

Annexe du Certificat

Série	Nuances et qualités	Acier standard
GRUESA	S355J2	UNE-EN 10025-2
MEDIA FINA	S275JR, S355JR	
MEDIA GRUESA	S275JR, S355JR, S355J2	

Date de première émission 2013-05-22
Date de modification 2020-09-29
Date d'expiration 2023-05-22

Electronique original

AENOR INTERNACIONAL S.A.U.
Génova, 6. 28004 Madrid. España
Tel. 91 432 60 00.- www.aenor.com

Organisme de certification de produits accrédité par ENAC - Accréditation n° 1/C-PR272