

# AENOR

## Certificado AENOR de Producto Acero para armaduras pasivas



017/000742

AENOR certifica que la organización

### COMPañÍA ESPAÑOLA DE LAMINACIÓN, S.L.

con domicilio social en	PI SAN VICENTE, CL FERRALLA, 12 08755 CASTELLBISBAL (Barcelona - España)
suministra	Barras corrugadas de acero con características especiales de ductilidad
conformes con	Artículo 32º y apdo. 4.3.4 del Anejo 13 de la Instrucción de Hormigón Estructural EHE-08 aprobada por RD 1247/2008 UNE 36065:2011 UNE-EN 10080:2006 (EN 10080:2005)
Referencias	Detalladas en el Anexo al Certificado
Centro de producción	PI SAN VICENTE, S/N 08755 CASTELLBISBAL (Barcelona - 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 017.10.  La Marca AENOR es un Distintivo Oficialmente Reconocido (DOR) conforme a la EHE-08.
Fecha de primera emisión	2011-04-14
Fecha de última emisión	2021-04-14
Fecha de expiración	2026-04-14

Rafael GARCÍA MEIRO  
Director General

Original Electrónico

# AENOR

## Certificado AENOR de Producto Acero para armaduras pasivas

017/000742

### Anexo al Certificado

MARCA COMERCIAL	TIPO DE ACERO	DIÁMETROS (mm)
AGT-8	B 500 SD	Barra en rollo de 6 a 16
CELSAMAX 400SD	B 400 SD	Barra en rollo de 6 a 16
CELSAMAX 500 SD	B 500 SD	Barra en rollo de 6 a 20
DUCTICELSA 500 SD	B 500 SD	Barra recta de 6 a 40
DUCTICELSA	B 400 SD	Barra recta de 6 a 40

Fecha de primera emisión 2011-04-14  
Fecha de última emisión 2021-04-14  
Fecha de expiración 2026-04-14

Original Electrónico

AENOR INTERNACIONAL S.A.U.  
Génova, 6. 28004 Madrid. España  
Tel. 91 432 60 00.- [www.aenor.com](http://www.aenor.com)

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

# AENOR

## Certificado AENOR de Producto Acero para armaduras pasivas



017/000745

AENOR certifica que la organización

### NERVACERO, S.A.

con domicilio social en	BO BALLONTI S/N 48510 VALLE DE TRAPAGA (Vizcaya - España)
suministra	Barras corrugadas de acero con características especiales de ductilidad
conformes con	Artículo 32º y apdo. 4.3.4 del Anejo 13 de la Instrucción de Hormigón Estructural EHE-08 aprobada por RD 1247/2008 UNE 36065:2011 UNE-EN 10080:2006 (EN 10080:2005)
Referencias	Detalladas en el Anexo al Certificado
Centro de producción	BO BALLONTI S/N 48510 VALLE DE TRAPAGA (Vizcaya - 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 017.10.  La Marca AENOR es un Distintivo Oficialmente Reconocido (DOR) conforme a la EHE-08.
Fecha de primera emisión	2011-04-14
Fecha de última emisión	2021-04-14
Fecha de expiración	2026-04-14

Rafael GARCÍA MEIRO  
Director General

Original Electrónico

# AENOR

## Certificado AENOR de Producto Acero para armaduras pasivas

017/000745

### Anexo al Certificado

MARCA COMERCIAL	TIPO DE ACERO	DIÁMETROS (mm)
CELSAMAX 500 SD	B 500 SD	Barra en rollo de 8 a 25
NERVADUCTIL	B 400 SD	Barra recta 8 a 32
NERVADUCTIL	B 500 SD	Barra recta 8 a 40
NERVAFER	B 500 SD	Barra en rollo de 8 a 20

Fecha de primera emisión 2011-04-14  
Fecha de última emisión 2021-04-14  
Fecha de expiración 2026-04-14

Original Electrónico

AENOR INTERNACIONAL S.A.U.  
Génova, 6. 28004 Madrid. España  
Tel. 91 432 60 00.- [www.aenor.com](http://www.aenor.com)

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