



SIDERÚRGICA BALBOA
Grupo Alfonso Gallardo

LEISTUNGSERKLÄRUNG Nr. AGSB1995

1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps:

Warmgewalzte Erzeugnisse aus Baustählen: IPE, IPN, HEA, HEB, UPE, UPN, IPE A, IPE AA, Gleichschenklige Winkel, Flacherzeugnisse und Rundstäbe in den folgenden sorten und Gütegruppen: S235JR, S235J0, S235J2, S275JR, S275J0, S275J2, S355JR, S355J0, S355J2, S355K2, S355J0W, y S355J2W.

2. Name und Adresse des Herstellers

A.G. Siderúrgica Balboa, S.A. Ctra. de Badajoz, 32. 06380 Jerez de los Caballeros, Badajoz, Spanien.

3. Vorgesehener Verwendungszweck

Geschweißte, geschraubte und genietete Bauteilen.

4. System zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit: 2+

5. Notifizierten Stelle

AENOR, n° 0099

Bewertung der werkseigene Produktionskontrolle System 2+

Konformitätsbescheinigung für die werkseigene Produktionskontrolle 0099/CPD/A81/0024, vom Datum 27. Oktober 2008

6. Erklärte Leistung

Wesentliche Merkmale	Leistung	Harmonisierte technische Spezifikation	
<i>Grenzabmaße- und Formtoleranzen</i>	IPE, IPE A, IPE AA, HEA, HEB	EN 10034	
	IPN	EN 10024	
	UPN, UPE	EN 10279	
	Gleichschenklige Winkel	EN 10056-2	
	Flacherzeugnisse	EN 10058	
	Rundstäbe	EN 10060	
<i>Dehnung</i>	Bestanden	EN 10025-1; 2004	
<i>Zugfestigkeit</i>	Qualität		Werte (MPa)
	S235JR, J0, J2		360-510
	S275JR, J0, J2		410-560
	S355JR, J0, J2, K2		470-630
S355J0W, J2W	470-630		
<i>Streckgrenze</i>	Bestanden		
<i>Kerbschlagarbeit</i>	Bestanden		
<i>Schweißbeignung (Chemische Zusammensetzung)</i>	Bestanden		
<i>Dauerhaftigkeit (Chemische Zusammensetzung)</i>	Bestanden		

- Die Leistung des Produkts gemäß den Nummern 1 entspricht der erklärten Leistung nach Nummer 6.
- Verantwortlich für die Erstellung dieser Leistungserklärung ist allein der Hersteller gemäß Nummer 2.
- Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:

Unterschrift: José Manuel Solano Pérez

Jerez de los Caballeros, 1. Juli 2013