

## Leistungserklärung N° 0103/010 Ausg.2

Warmgefertigte Geschweißtes Rohr in S275J0H Stahl/1.0149 nach EN10210-1:2006 Produktschlüssel

Identifizierung Wie auf dem Etikett mit Barcode und / oder auf der Losnummer und der

Prüfbescheinigung angegeben.

Verwendungszweck Geschweißte und nachträglich thermisch behandelte Hohlprofile für den Stahlbau mit

kreisförmigem, quadratischem oder rechteckigem Querschnitt.

Hersteller (rechtlicher Sitz) **Marcegaglia Carbon Steel** 

Via Bresciani, 16 – 46040 Gazoldo degli Ippoliti (MN) – Italien

Produktionswerk Casalmaggiore

s.s.420 Sabbionetana - 26041 Casalmaggiore (CR) - Italien

System zur Bewertung und

Überprüfung der

2+ Lesitungsbeständigkeit des

Bauprodukts

Notifizierte Stelle und Kennnummer RINA Service S.p.A. – Via Corsica, 12 – 16128 Genova - Italien

0474

Notifizierte Stelle hat die Konformitätsbescheinigung ausgestellt, dass sich auf die folgenden Elemente bezieht:

Erstinspektion des Werkes und der werkseigenen Produktionskontrolle;

Überwachung, Bewertung und ständige Prüfung der werkseigenen Produktionskontrolle.

## Erklärte Leistung

Wesentliche Merkmale			Leistungen			Harmonisierte Norm
Maßtoleranzen	Rund, Quadrat und Rechteckrohre		In Anlehnung an die Norm EN10210-2:2006			
Dauerhaftigkeit (chemische Zusammensetzung)	Wanddicke (mm)		Werten			
	>	≤	min (%)	max (%)		1
	-	16	Al: 0.020	C: 0,20	P: 0,035	
				Si: -	S: 0,035	
				Mn: 1,50	N: -	
Streckgrenze	Wanddicke (mm)		Werten			
	>	≤	min (MPa)	max	(MPa)	
	-	16	275		-	
Zugfestigkeit	Wanddicke (mm)		Werten			
	>	≤	min (MPa)	max	(MPa)	EN10210-1:2006
	-	3	430		580	
	3	16	410		560	
Bruchdehnung (a,b)	Wanddicke (mm)		Werten			
	>	≤	min (%)	Ma	ax (%)	
	-	16	23	-		
Kerbschlagversuch (c,d)	Wanddicke (mm)		Werten		7	
	>	≤	min (J)			
	-	16	27 bis 0°C		-	
Kohlenstoffäquival ent CEV	Wanddicke (mm)		Werten		7	
	>	≤		ma	ax (%)	
	-	16	-	(	),41	

Die Kerbschlagarbeit ist nur dann nachzuweisen, wenn Option 1.3 von EN10210-1:2006 festgelegt wurde. Zur Kerbschlagarbeit bei Untermassproben, siehe 6.6.2 von EN10210-1:2006

Die Leistung des vorstehenden Produkts entspricht der erklärten Leistung/den erklärten Leistungen. Für die Erstellung der Leistungserklärung im Einklang mit der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 ist allein der obengenannte Hersteller verantwortlich.

im Namen der Firma Marcegaglia Carbon Steel

Roberto Ing. Ferrari Werksleiter Casalmaggiore Casalmaggiore 02/11/2015

Diese Leitungserklärung wird als gültig angesehen, wenn das Kennzeichnende Etikett des Produkts und die Warenbegleitpapiere oder das Prüfzeugnis das nach der Sendung ausgestellt wird, beigefügt sind.