

1	CODICE DI IDENTIFICAZIONE UNICO DEL PRODOTTO - TIPO UNIQUE IDENTIFICATION CODE OF THE PRODUCT-TYPE	S275J2H	
2	NUMERO DI TIPO NUMBER OF TYPE	IDENTIFICAZIONE DEL PRODOTTO: CARTELLINO SUL FASCIO E INFORMAZIONI NEL CERTIFICATO DI COLLAUDO PRODUCT IDENTIFICATION: LABEL ON THE BUNDLE AND INFORMATION ON INSPECTION DOCUMENT.	
3	USO PREVISTO DEL PRODOTTO DA COSTRUZIONE INTENDED USE OF THE CONSTRUCTION PRODUCT	PROFILATI CAVI FORMATI A FREDDO DI ACCIAI NON LEGATI PER STRUTTURE SALDATE DA IMPIEGARE IN STRUTTURE METALLICHE O IN COMPOSITI METALLICI E STRUTTURE DI CALCESTRUZZO COLD FORMED WELDED STRUCTURAL HOLLOW SECTIONS OF NON-ALLOY STEELS TO BE USED IN STEEL STRUCTURES OR COMPOSITE METAL AND CONCRETE STRUCTURES	
4	IDENTIFICAZIONE DEL FABBRICANTE MANUFACTURER IDENTIFICATION	SIDERALBA S.p.A. Zona ASI - Località Pantano - 80011 Acerra (NA) - Italia	
5	SISTEMA DI VALUTAZIONE E DI VERIFICA DELLE PRESTAZIONI SYSTEM OF ASSESSMENT AND VERIFICATION OF PERFORMANCE	2 +	
6	IDENTIFICAZIONE DELL'ORGANISMO NOTIFICATO NOTIFIED BODY IDENTIFICATION	SGS ITALIA S.p.A. ORGANISMO NOTIFICATO N.1381 Via Caldera, 21 20153 Milano EN 10219-1:2006	
7	COMPITI DELL'ORGANISMO NOTIFICATO NOTIFIED BODY TASKS	L'ORGANISMO NOTIFICATO A SEGUITO DI UNA ISPEZIONE INIZIALE DELLO STABILIMENTO DI PRODUZIONE HA RILASCIATO IL CERTIFICATO DEL SISTEMA DI CONTROLLO DELLA PRODUZIONE DI FABBRICA N° 1381-CPR-428 IN DATA 05.05.2016. INOLTRE, SORVEGLIA, VALUTA E VERIFICA PERIODICAMENTE IL CONTROLLO DELLA PRODUZIONE IN FABBRICA. THE NOTIFIED BODY AS A RESULT OF AN INITIAL INSPECTION OF PRODUCTION PLANT HAS ISSUED THE CERTIFICATE OF THE CONTROL SYSTEM OF PRODUCTION FACTORY N ° 1381-CPR-428, DATED 05/05/2016. MOREOVER, THE NOTIFIED BODY SUPERVISES, EVALUATES AND AUDIT REGULARLY THE CONTROL OF FACTORY PRODUCTION.	
8	PRESTAZIONE DICHIARATA/DECLARED PERFORMANCE		
	CARATTERISTICHE ESSENZIALI ESSENTIAL CHARACTERISTICS	PRESTAZIONE PERFORMANCE	SPECIFICA TECNICA TECHNICAL SPECIFICATION
	TOLLERANZE SULLE DIMENSIONI E DI FORMA TOLERANCES ON DIMENSIONS AND SHAPE	In accordo con quanto indicato dalla norma EN 10219-2:2006 Tabella 2	EN 10219-1:2006 punto 6
	ALLUNGAMENTO ELONGATION	Prospetto A.3	EN 10219-1:2006 punto 6.7.1
	RESISTENZA A TRAZIONE TENSILE STRENGTH	Prospetto A.3	EN 10219-1:2006 punto 6.7.1
	CARICO UNITARIO DI SNERVAMENTO YIELD STRENGTH	Prospetto A.3	EN 10219-1:2006 punto 6.7.1
	RESILIENZA IMPACT STRENGTH	Prospetto A.3	EN 10219-1:2006 punto 6.7.2
	SALDABILITÀ WELDABILITY	Prospetto A.2	EN 10219-1:2006 punto 6.6
	DURABILITÀ DURABILITY	IL PRODOTTO E' IDONEO ALLA ZINCATURA PER IMMERSIONE A CALDO THE PRODUCT IS SUITABLE FOR HOT DIP GALVANIZED	EN 10025
<p>Le prestazioni del prodotto sopra identificato sono conformi all'insieme delle prestazioni dichiarate. La presente dichiarazione di prestazione viene emessa, in conformità al Regolamento (UE) n. 305/2011, sotto la sola responsabilità del produttore sopra identificato. <i>The performance of the product identified above is in conformity with the set of declared performances. This declaration of performance is issued, in accordance with Regulation (EU) No. 305/2011, under the sole responsibility of the manufacturer identified above.</i></p>			

Acerra (NA), 03/01/2023

Firmato da /Signed by
Luigi Rapullino
Amministratore Delegato/ General Manager

L'Amministratore Delegato
(Luigi Rapullino)

