A01 Produttore A06 Committente Acciaieria Arvedi A07 Vostro Ordine 121-20 NL025 0311142620/20 A08 Nostra conferma M. C. MONARBARIO S.R.L. B01 Bandelle NERO 1500x12.00x3000.00 S235JR Consegna/DDT 325644476 / 60 / 34005479 B10 Larghezza **1.500,0 mm** 12,00 mm B09 Spessore Acciaieria Arvedi S.p.A. **VIA GUGLIELMINETTI A. 14** B11 Lunghezza 3.000,0 mm S235JR Cap.Soc. € 112.900.000 Sede legale: B02 Qualità Viale Forlanini, 23 interamente versato B04 Stato fornitura UNI EN 10025-2-2019 TORINO 20134 Milano Società soggetta all'attività di direzione e coordinamento di 10136 TO Finarvedi SpA Sede amministrativa e Stabilimenti: Via Acquaviva, 18 Società con Socio Unico A02 Certificato di collaudo 26100 Cremona - Italia Tel.+39 0372 4781 Part.IVA IT 11852670154 nr. 0000601820 3.1 EN10204 Cod.fisc. 00910070192 Via Di Servola, 1 Reg.Imp.MI 00910070192 21.01.2021 EN10168 Z02 Data 34145 Trieste - Italia REA MI 1497770 B16 C71 C72 C73 C74 C76 C77 C78 C79 C81 C82 C83 C84 C85 C87 C89 C92 C80 Р% S% Ni% ٧% В% N% Ti% CEV C% Si% Cr% Mo% Cu% Sn% AI% Ti% Nb% Nb% Cr% Cu% Si% IDENTIFIC.COLATA Mn% + Ti% +Nb% +Mo% + Cr% + P% + V% + Ni% 0.020 min 0.17 1.40 0.03 0.024 0.035 0.29 0.42 0.11 0.55 0.012 0.37 max 0.04 0.30 0.03 0.001 0.05 0.05 0.01 0.15 0.01 0.026 0.004 0.12 25403 0.006 C00 B07 B16 B12 C13 C43 C43 C43 C43 C11 C12 C50 A5% IDENTIFICAZIONE PRODOTTO IDENTIFIC. MASSA TEORICA KG Kvamb 1 Kvamb 2 Kvamb 3 Kvamb Rp02 Rm Piega COLATA media MPa % MPa 24 27 360 27 27 27 235 min 510 max 1 284 32 173 179 155 169 343 403 OK 702540309-400037758 25403 Z04 Marcatura CE Z02 Validazione C00 Saggio id analisi di controllo D01 Controllo marcatura, aspetto superficiale e dimensioni: Soddisfacente Z03 Timbro ente isp. NOME Z01 Certifichiamo che il prodotto fornito è conforme ai requisiti C02 Senso di prelievo C30 Prova di durezza - Tipo prova T.FERABOLI Z07 Nelle prove di trazione usate solo provette prismatiche T Trasversale Z05 Certificazioni del sistema di gestione Azienda con sistema di gestione certificato da IGQ secondo ISO 9001 e IATF 16949 Cert.n.1608 CPR P054 Prodotti di acciaio laminati a caldo per impieghi strutturali Settore di utilizzo: Costruzioni o ingegneria civile Tolleranze dimensionali e di forma: UNI EN 10051 Allungamento Carico di rottura Carico di snervamento Acciaio: S235JR EN 10025 B06 Marcatura Energia di resilienza

Saldabilità

Sostanze regolamentate:

Nessuna prestazione determinata

Nessuna prestazione determinata

Durata:

A05 REDATTORE DOCUMENTO

MOD-QUA-16 Rev.0 del 20/09/2016

CONTROLLO QUALITA' ACCIAIERIA ARVEDI

DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE CE [n°. 0000601820] EC DECLARATION OF PERFORMANCE [n°. 0000601820]



1.Codice di identificazione del prodotto tipo: rotoli e nastri laminati a caldo per impieghi strutturali, secondo le norme UNI EN 10 10025-2 e UNI EN 10025-5

Identification code of product type: hot rolled coils and strips of structural steels according to standard UNI EN 10025-2 and UNI EN 10025-5

Dimensioni: spessore da 1,2 a 12,0 mm; larghezza da 100 a 1600 mm

Dimensions: thickness 1,2 - 12,0 mm; width 100 - 1600 mm

2. Numero di tipo, lotto, serie o elemento di identificazione del prodotto da costruzione ai sensi dell'articolo 11, paragrafo 4: Type, batch or serial number or any element allowing identification of construction product as required under article 11(4):

In accordo con no.lotto e numero colata indicato sul certificato di collaudo In agreement with lot number and heat number indicated on the test certificate

Partita	Colata
400037758	25403

3.Uso o usi previsti dal prodotto da costruzione, conformemente alla relativa specifica armonizzata, come previsto dal fabbricante:

Intended use or uses of the construction product in accordance with the applicable harmonised technical specification, as foreseen by manufacturer:

Acciaio laminato a caldo per usi strutturali - Hot rolling steel for structural uses

4. Nome, denominazione commerciale registrata o marchio registrato e indirizzo del fabbricante ai sensi dell' articolo 11, paragrafo 5: Name, registered trade name or registered trademark and contract address of manufacturer as required pursuant Article 11(5):

Acciaieria Arvedi S.p.A - via Acquaviva,18 - 26100 Cremona (ITALIA)

5. Se opportuno, nome e indirizzo del mandatario il cui mandato copre i compiti cui all' articolo12, paragrafo 5: Name and contact address of the authorised representative whose mandate covers the tasks specified in article12(5):

Non applicabile - Not applicable

6. Sistema o sistemi di valutazione e verifica della costanza di prestazione del prodotto da costruzione di cui all'allegato V alla EU 305-2011: System pr systems of assessment and verification of constancy of performance of the construction product as set in EU-regulation 305-2011 annex V:

System 2+

7. Dichiarazione di prestazione relativa al prodotto da costruzione cherientra nell'ambito della norma armonizzata: Declaration of performance concerning construction product covered by a harmonised standard:

Ente di certificazione: I.G.Q. Via Giosuè Carducci 125/A - 20099 Sesto San Giovanni MI (ITALY)

Certification Body

Numero del certificato FPC: 1608 CPR P054

Number of FPC certificate

DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE CE [n°. 0000601820] EC DECLARATION OF PERFORMANCE [n°. 0000601820]



Ispezione iniziale dello stabilimento. Determinazione del prodotto tipo in base a prove di tipo (compreso campionamento). Sorveglianza, valulazione e verifica continua del controllo della produzione di fabbrica secondo l'allegato ZA della EN 10025-2005.

Performed the initial inspection of the manufacturing plant and factory production control and the continuous surveillance, assessment and evaluation of factory production control and issued the certificate of conformity of the factory production control in accordance with annexZA of EN 10025-2005.

8. Caso di dichiarazione di prestazione relativa a un prodotto da costruzione per il quale è stata rilasciata una valutazione tecnica europea: Declaration of performance concerning construction product covered by European technical evaluation:

Non applicabile - Not applicable

9. Prestazione dichiarata: *Declared performance:*

Caratteristiche essenziali Essential characteristics	Prestazioni Performance	Specifica tecnica armonizzata Harmonised technical specification
Tolleranze Dimensionali	EN 10051-2010	
Allungamento	EN 10025-2:2019; 10025-5:2019 p. 7.3.1	
Carico di Snervamento e Rottura	EN 10025-2:2019; 10025-5:2019 p. 7.3.1	EN 10025-1:2005
Resilienza	EN 10025-2:2019; 10025-5:2019 p. 7.3.2	
Saldabilità	EN 10025-2:2019; 10025-5:2019 p. 7.2.3 + 7.4.1	
Durabilità	EN 10025-2:2019; 10025-5:2019 p. 7.2.1 + 7.4.3	

10. La prestazione del prodotto di cui ai punti 1 e 2 è conform e alla prestazione dichiarata di cui al punto 9: The performance of the product identified in point 1 and is in conformity with the declared performance in point 9:

Si rilascia la presente dichiarazione sotto la responsabilità esclusiva del fabbricante di cui al punto 4. *This declaration is issued under the sole responsability of manifactured identified in point 4.*

A nome e per conto Acciaieria Arvedi S.p.A : Signed for and on behalf of Acciaieria Arvedi S.p.A

Cremona, 22.01.2021

MOD-QUA-16 Rev.1 del 28/12/2020

Fabio Baldrighi (Sales Director)