

ENTREGA DE DOCUMENTACIÓN / DOCUMENTATION DELIVERY

Tipo de Requisito Documental: <i>Type of Document Requirement:</i>	MC
Proveedor: <i>Supplier:</i>	PISSMEC S.L
Nº Pedido: <i>Order Number:</i>	C-PE23/01739
Fecha: <i>Date:</i>	05/07/2024
Nº Pieza: <i>Part Number:</i>	U632A00000500099_S9702
Cantidad: <i>Quantity:</i>	4

ORDINE / ORDER
7946-020323/200323/0413AB
DATA / DATE
20.03.2023

NR. 2023 100000065717 -

DATA / DATE
21.03.2023

CERTIFICATO DI COLLAUDO
INSPECTION CERTIFICATE
(according to EN 10204 3.1)

CERT. MATERIAL

PLANO: T000982574-12703W01
PEDIDO: C-PE23/02544
O.F.: 2 00556

ACEROS IMS INT. S.A.
BARRIO ASTOLA 7
48220 ABADINO - BIZKAIA
Spagna

pag. 1 de 2

CONFERMA/OUR ORDER	: 1300006412	PROFILE/PROFILE	: Barra/Tondo
LOTTO/ITEM	: 000080	DIMENSIONI/SIZE	: 125,00
COLATA/HEAT	: POJS2200A39357	QUALITA'/STEELGRADE	: S355J2+AR
STATO/DELIVERY C	: GREZZO	NORMA/SPECIFICATION	: EN 10025-2/05

ANALISI DI COLATA / CHEMICAL ANALYSIS-PROPERTIES

	NI%	CR%	P%	CU%	S%	MN%
RISULTATO:	0.0390	0.1540	0.0150	0.0070	0.0250	1.2900
Minimo:	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000
Massimo:	0.3000	0.3000	0.0300	0.4000	0.0300	1.6000
	C%	AL%	MO%	V%	27%	SI%
RISULTATO:	0.2000	0.0270	0.0060	0.0020	0.4505	0.2300
Minimo:	0.0000	0.0200	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000
Massimo:	0.2200	0.0500	0.1000	0.1000	0.4700	0.5500

LEGENDA : 27=C equivalente

RAPPORTO DI RIDUZIONE DIM. CC: 220 x 220

VALORE: 3.94
Minimo: 0.00
Massimo:

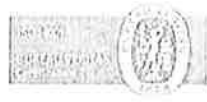
- TRAZIONE NORMA : EN 10002-1
TT : NATURALE DI LAMINAZIONE DIM. SAGGIO:
TIPO PROVA : LONGITUDINALE

	RM N/mm ²	RE N/mm ²	A%
RISULTATO:	536	369	28.9
Minimo:	450	285	18.0
Massimo:	600		

faymasa
INGENIERIA Y MECANIZADO
Pol. Ind. Villalobón - Francia, p 6869
34004 Palencia T: +34 979 71 17 14
www.faymasa.com

RESPONS. QUALITA# Piombino - E. CHIMISSO

JSW Steel Italy Piombino S.p.A.
Segreteria Direzione e Coordinamento di JSW Steel Ita
Località: S. Maria 21 57025 Piombino (Livorno) Italy Tel: +39-0565-3111 Fax: +39-0565-36514
Email: steel@jsw-italy.com jsw-italy.com - www.jsw-italy.com



20

Pag :1/2

ORDINE / ORDER
7946-020323/200323/0413AB
DATA / DATE
20.03.2023

NIR. 2023 100000066717
DATA / DATE
21.03.2023

CERTIFICATO DI COLLAUDO
INSPECTION CERTIFICATE
(according to EN 10204 3.1)

REQUISITA			METODO: KV (J)		
NORMA: EN 10045-1			TT: NATURALE DI LAMINAZIONE		
TIPO PROVA: LONGITUDINALE			TEMPERATURA: -20,0 °C		
RISULTATO(J):	55.0	107.0	104.0	MEDIA(J):	104.3
Minimo:	19.0	19.0	19.0		27.0
Massimo:					

"Acciaio lamiato Sottovuoto"
Controllo antimescolamento effettuato 100%.

Controlli superficiali ed interni effettuati al 100%.

Phase di laminazione: ITALIA.

Il materiale fornito non contiene elementi non consentiti o in concentrazione dichiarabile (tipo piombo, cadmio, mercurio, cromo (VI), ecc.) secondo quanto definito nella VDA4.1st.

In base ai controlli idrometrici effettuati, secondo quanto previsto dall'Art. 72 del D.Lgs. 101/2020 (che attua la direttiva 2011/65/UE), il materiale non presenta livelli anomali di radioattività.

Teste di assoni finali profilo tondo secondo EN 10050:2003

Utilizzo previsto: Prodotto laminato a caldo in acciaio per impiego strutturale

Numero di accreditamento organismo notificato: 1379

CERT. MATERIAL

PLANO: T000982574-12703W01
PEDIDO: C-PE23/02544
O.F.: 2 00556

pag. 2 de 2



RESPONSE QUALITY: Rombino = CHINA/20

JSW Steel Italy Fiorabino SpA
Soggetta a Direzione e Coordinamento di JSW Steel Ltd
Largo Cadorna 21, 51025 Fiorabino (Livorno) Tel: +39-0586-941111 Fax: +39-0586-36514
email: steel@fiorabino.it, info@jswitaly.com, www.jswitaly.com



Page 2/2