

ENTREGA DE DOCUMENTACIÓN / DOCUMENTATION DELIVERY

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





ORDINE / ORDER 7946-020323/200323/0413AB DATA / DATE 20,03.2023

NR. 2023 100000066717 -

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

LOTTO/ITEM

080000

COLATA/HEAT

I P0JS2200A39357

STATO/DELIVERY C

GREZZO

PROFILE/PROFILE

DIMENSIONI/SIZE

: Barra/Tondo §125,00

QUALITA'/STEELGRADE #\$355J2+AR

NORMA/SPECIFICATION EN 10025-2/05

ANALISI DI COL	ATA / CHEMICAL	ANALYSIS-PROP	ERTIES			
	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
Minima:	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

3.94

VALORE:

Minimo: Massimo:

RISULTATO:

Minimo:

Massimo^{*}

0.00

- TRAZIONE

NORMA: EN 10002-1

DIM. SAGGIO:

DIM. CC: 220 x 220

TT: NATURALE DI LAMINAZIONE TIPO PROVA: LONGITUDINALE

> RE Nimm² RM N/mm² A% 536 369 28.9 450

INGENIERÍA Y MECANIZADO Pol. Ind. Villalobón - Francia, p 6 34004 Palencia T: +34 979 71 17 14 www.faymasa.com

RESPONS, QUALITA# Piombino - E. CHIMISSO

JSW Steel fluty Prombino S.p.A.
Segreda a Direzona e Coordinamento di JSW Steel Itd
Lucio Corbo, ed Lucio. 21 57/25 Princhen di compili di e Philippo e 11 11 Fax (39-0565-36514
annal chelo — di no è po prodalgidon — www.pandalgidon.













Pag:1/2



ORDIME#ORDER 7946-020525/200323/0413AB DATA / DATE 20.03-2023 NR. 2023 100000066717 =

DATA / DATE 21.03.2023

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

		METODO: KV	(J)		
NORMA JEN 10045-1			TT NATURALE DI LAMINAZIONE		
NGITUDIRALE		TEMPERATURA	:: -20,0 °C		
96.0	107.0	104.0	MEDIA(J):	101.3	
1940	19.0	19.0		27.0	
19				¥	
	NGITUDINALIE 88.0	NGITUDINALE 86.0 107.0	6-1 TT; NATURALE NGITUDINALE TEMPERATURA 86.0 107.0 101.0	TT : NATURALE DI LAMINAZIONE NGITUDINALE TEMPERATURA: -20,0 °C 86.0 107.0 104.0 MEDIA(J):	

[&]quot;Accies Degusato Sottovuoto"

Courrello su timescoloniento afiettuate 1167.

Controlli superficiali ed interni effettuati al 100%.

ranse di aminazione: ITALIA:

Il materralefornito non contiene elementi non consentiti o in concentrazione dichiarabile (tipo piombe, cadmio, mercurio romo (VI), ecc.) secondo quanto definito nella VDA1 ist.

Propose a conscili i idiometrici effetturali scopnio quanto previsto dallittat. 72 del D.1 ps. 161/2020 (che attus la disettiva sull'inferiore si a unitendia con presenta l'accomini di subjettivita.

i elieme al urasun il male profilo tondo las consiste M 16000 2003

Calizzo pravisto. Prodotto laminato a culpo in acciaro perimpiego strutturale.

Murriare in paradicimento organismo noblicate 1579

CERT. MATERIAL

PLANO:

T000982574-12703W01

PEDIDO: O.F.:

C-PE23/02544

.: 2 00556

pag. 2 de 2



RESPONS COALITAR Righbins | = CHMILLIO

U.M. Steel haty incenting Sp.A.
Suggetta a Distriction of Coordinate of USW Steel Hd
Large Cartest as Laws, 21 5/025 Floodsing (civorno) of ₹39-0565-9(11) Fax ±39-0565-36514
condistriction of the Cartest as Laws and Steelphoton of Laws and Steelphoton













Pag 2/2