

28941P19



Quality Management System
certified by LRQA

The QMS supports the
requirements of Annex I
Sec. 4.3 of PED 2014/68/UE

CERTIFICATO DI COLLAUDO EN 10204 3.1

Inspection certificate
Certificat d'inspection Num: 15445 / 19 Data: 26/09/2019

Ciente
Customer ITALINOX Ricany-Jazlovice
Client Zdebradska 58/59
251 01 Ricany-Jazlovice (CZ) -

Specifica prodotto/Produit specification/Spécification du produit: EN 10253/4 type A

Pos Item Poste	Qta Qty Qté	Descrizione e dimensione Description and size Désignation et dimension	Grado acciaio Grade Nuance	Colata Heat Coulée
10	200,00	END CAPS 304L 50 x2	1.4301/304/1.4307/304L	0452436
20	10,00	C/R W 304L 114.3X76.1X3 FR	1.4301/304/1.4307/304L	0527866
30	20,00	C/R W 304L 129X84X2 FR	1.4301/304/1.4307/304L	A1802098
40	40,00	C/R W 304L 42.4X21.3X2 FR	1.4301/304/1.4307/304L	719054
50	50,00	C/R W 304L 48.3X33.7X2 FR	1.4301/304/1.4307/304L	453206
60	20,00	C/R W 304L 60.3X26.9X2 FR	1.4301/304/1.4307/304L	213610
70	30,00	C/R W 304L 60.3X42.4X2 FR	1.4301/304/1.4307/304L	842072*
80	30,00	C/R W 304L 60.3X48.3X2 FR	1.4301/304/1.4307/304L	0531880
90	30,00	C/R W 304L 88.9X48.3X2 FR	1.4301/304/1.4307/304L	0454075
100	50,00	C/R W 316L 60.3X33.7X2 FR	1.4404/316L	0528729

Pos Item Poste	Costruttore materia prima Manufacturer raw material Fabricant matériel de base	Certificato Certificate Certificat	Specifica materia prima Requirement material Spécification matériel de base
10	ACCIAI SPECIALI TERNI SPA	18179663	ADW2 W10 EN10088-4 EN10088-2 EN10028-7 ASTM A240
20	SIDERINOX S.P.A.	528254	EN10217-7
30	MARCEGAGLIA S.P.A.	519073663	EN 10217-7 TC1
40	SIDERINOX S.P.A.	531325	EN10217-7
50	ILTA S.P.A.	550140	EN10217-7
60	SIDERINOX S.P.A.	511262	EN10217-7
70	SIDERINOX S.P.A.	556594	EN10217-7
80	SIDERINOX S.P.A.	561875	EN10217-7
90	MARCEGAGLIA S.P.A.	518632090	EN10217-7 EN10357 ASTM A270
100	SIDERINOX S.P.A.	565234	EN10217-7

Analisi chimica/Chemical composition/Analyse chimique

Caratteristiche meccaniche/Mechanical properties/Caractéristiques mécaniques

Colata Heat Coulée	C %	Mn %	Si %	P %	S %	Cr %	Ni %	Mo %	Ti %	Cu %	N %	Snerv. Rp 0,2/1,0 Yield Strength Limite élastique	Rottura Rm Tensile strength Rupture	Allung. A50mm Elongation Allongement	Durezza Hardness Dureté
0452436	0,027	1,700	0,300	0,029	0,001	18,010	8,000				0,064	301 / 375 N/mm²	671 N/mm²	51,80	88 HRB
0527866	0,026	1,730	0,340	0,027	0,001	18,130	8,090				0,064	224 / 302 N/mm²	602 N/mm²	51,00	
A1802098	0,022	1,630	0,360	0,028	0,001	18,140	8,000				0,045	/ 436 MPa	395 MPa	44,60	
719054	0,024	1,450	0,430	0,033	0,002	18,100	8,000				0,069	253 / 339 N/mm²	632 N/mm²	47,00	
453206	0,028	1,730	0,310	0,028	0,001	18,170	8,050				0,068	429 / 474 N/mm²	740 N/mm²	53,40	
213610	0,022	1,410	0,400	0,034	0,001	18,050	8,020				0,073	246 / 323 N/mm²	606 N/mm²	48,00	
842072*	0,020	1,480	0,400	0,033	0,004	18,070	8,040				0,072	239 / 316 N/mm²	609 N/mm²	49,00	
0531880	0,027	1,640	0,330	0,030	0,001	18,070	8,040				0,068	241 / 319 N/mm²	605 N/mm²	49,00	
0454075	0,021	1,690	0,310	0,032	0,001	18,050	8,060				0,066	393 / 433 MPa	640 MPa	44,40	
0528729	0,015	1,010	0,320	0,025	0,001	16,570	10,080	2,050			0,043	237 / 316 N/mm²	629 N/mm²	49,00	

L'analisi chimica e le caratteristiche meccaniche sono conformi al certificato originale rilasciato dal fabbricante di materia prima.
The chemical analysis and mechanical properties fully comply with the certificate issued by the manufacturer of the base material.
L'analyse chimique et les caractéristiques mécaniques sont conformes au certificat émis par le producteur de la matière première.

Doc. di trasporto n. 3086

Data 26/09/2019

Ordine n. 2019-OIP-1124

Delivery note n.

Date

Order n.

Bon de livraison n.

Date

Commande n.

Si attesta che i prodotti spediti sono conformi ai requisiti dell'ordine.

We certify that delivered products comply with the customer's requirement.

Nous certifions que les produits livrés sont conformes aux spécifications de la commande.

Note / Remarks / Remarques

Test superati con esito positivo:

Test passed successfully / Test passé avec succès

Dimensional

☒

Visual

☒

Test aggiuntivi richiesti nell'ordine:

Additional tests required in order

Tests supplémentaires requis dans la commande

I certificati sono conservati nel nostro archivio.

The certificates are kept in our archives.

Les certificats sont conservés dans nos archives.

Il materiale è conforme alle specifiche di prodotto dichiarate.

The material correspond to the product's specification declared.

Le matériel est conforme aux spécifications du produit déclaré.

Per dimensioni diverse alle specifiche è garantita la conformità al ns catalogo.

Size different from the specifications are guaranteed to be in compliance with our catalogue.

Les dimensions différentes de la spécification sont conformes à notre catalogue.

MARCHIO DI FABBRICA:
Trade mark
Marque du producteur



APPROVATO

Approved

Approuvé

P. BERCELLESI

[Signature]

PB

Questo certificato costruito da un processo di trattamento dei dati informatici è applicabile senza firme in originale. La sua emissione attesta che il processo di costruzione e controllo degli articoli in oggetto è stato eseguito conformemente alle prescrizioni del sistema. / This certificate was built from a data processing system and can be applied without an original signature.
Its release certifies that the process of construction and inspection of the items mentioned was executed in accordance with the requirements of the system.
Ce certificat a été conçu à partir d'un procédé de traitement des données et peut être diffusé sans signature originale. Son émission certifie que le procédé de construction et d'inspection des articles en question a été mené en conformité aux exigences du système.

BERCELLESI BERINOX SRL - Via per Carpianto, 24 - 20077 Melegnano (Mi) - Tel.(02) 98.23.10.72 ra Fax (02) 98.39.103