

ThyssenKrupp Acciai Speciali Terni S.p.A.
 con Unico Socio
 Società a partecipazione paritetica ThyssenKrupp Stahl AG (Germania)
 Via R. San. 218 - 03100 Terni - Italia

CERTIFICATO DI COLLAUDO
 INSPECTION CERTIFICATE
 CERTIFICATE DE RECEPTION
 ABNAHMEPRÜFZEUGNIS B'

EN 10204/3.1

1105072

PAG. 1 / 1

11013044

AST

SPECIFICA
 TECHNISCHE
 ANFORDERUNGEN

ORDINE CLIENTE N°
 CUSTOMER ORDER N°
 COMMANDE DU CLIENT N°
 BESTELLUNG N°

30612

CLIENTE
 CUSTOMER
 CLIENT
 BESTELLER

CENTRO ACCIAI INOX SRL
 STR. PROV. MODUGNO - PALESE, 2
 MODUGNO
 70026 BA ITALIA



ORDINE INTERNO N°
 INTERNAL ORDER N°
 COMMANDE INTERNE N°
 WERKS N°

SD110091

CENTRO ACCIAI INOX SRL
 STR. PROV. MODUGNO - PALESE, 2
 MODUGNO
 70026 BA ITALIA

PRODOTTO:
 PRODUKT:
 PRODUKT:
 PRODUKTSTAND:

STAINLESS STEEL PLATES FROM COIL

AVV. DI SPEDIZ. N°
 SHIPPING NOTICE N°
 AVIS D'EXPEDITION N°
 VERSANDANZEIGE N°

70026 BA ITALIA

| N° ROTOLO COIL N° N° BOBINE BAND N° | N° COLLATA HEAT N° N° COULEE SCHMELZE N° | COMPOSIZIONE CHIMICA - CHEMICAL COMPOSITION - COMPOSITION CHIMIQUE - CHEMISCHE ZUSAMMENSETZUNG | | | | | | | | | | | | |
|--|---|--|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|-------|------|-------|-------|---|
| | | % C | % Mn | % Si | % P | % S | % Cr | % Ni | % Mo | % N | % Ti | Cu | Co | % |
| 116921 | 0426105 | 0.027 | 0.890 | 0.350 | 0.025 | 0.001 | 16.76 | 10.22 | 2.02 | 0.054 | | 0.340 | 0.250 | |

TIPO D'ACCIAIO
 STEEL TYPE
 TYPE D'ACIER
 STAHLART

AST 316L

TIPO DI ACCIAIO
 PRODUCER TRADE MARK
 MARQUE DU PRODUCTEUR
 ZEICHEN DES HERSTELLERS

ThyssenKrupp Acciai Speciali Terni S.p.A.

TIPO DEL RESPONSABILE INCARICATO
 MARQUE DE LA PERSONNE
 MARKE DER VERANTWORTLICHEN PERSONNE

TRATTAMENTO TERMICO: RISCOTTURA DISOLUZIONE 1050°C
 TRAITEMENT THERMIQUE: RECHAUFFEMENT A L'EAU
 WÄRMEBEHANDLUNG: SCHNEIDEN, WÄRMEN, SPÜLEN, WÄSSELN

PROCESSO DI ELABORAZIONE: E + AOD + CC
 SURVEILLANCE ANGLESE
 PRODUKTHERSTELLUNG

IL MATERIALE È RESISTENTE ALLA CORROSIONE INTERGRANULARE SECONDO:
 THE MATERIAL IS RESISTANT TO INTERGRANULAR CORROSION ACCORDING WITH
 IL MATERIALE IST RESISTANT ALLA CORROSIONE INTERGRANULARE SECONDO:
 DIE BEWEISSTÄNDE SIND WIRKSTÄNDE GEGEN INTERGRANULÄRE KORROSIONEN

| RISULTATI DELLE PROVE / TEST RESULTS / RESULTATS DES ESSAIS / ERGEBNIS DER PRÜFUNGEN (1 Norm = 1 M Pa) | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|--|---|---|--|--|-----------------------|--|-------|-------|-------|--|---------------------------------------|---------------------------|------|--|--|
| N° COLLO PACKAGE N° N° COUS SYSTEM N° | N° ROTOLO COIL N° N° BOBINE BAND N° | DIMENSIONI DIMENSIONS ABMESSUNGEN mm | V. REZ. RECEIVED F. PLAC. ST. ORIGIN | FINITURA FINISH FINISH BEHANDLUNG | PESO WEIGHT POIDS GEWICHT Kg | PILLOLO SINO N° | TRAZIONE / TENSILE / TRACTION / ZUGVERSUCH | | | | DUREZZA HARDNESS DURETE HÄRTE | PIEGA FLAU PLIAGE SÄTTTELICH | SPACCO CRACK RISSEN | | | |
| | | | | | | | Re 0.2% | Re % | Rm | A 5 | | | | | | |
| CARATTERISTICHE RICHIESTE / REQUIRED CHARACTERISTICS / CARACTÉRISTIQUES REQUISES / ANFORDERUNGEN | | | | | | | 2 | N/mm² | N/mm² | N/mm² | U 0.2% | U 50 | U 45 | U B | | |
| C81912 | 116921 | 2.00X1500.0X3000 | 15 | 2B | 1055 | T T | 271 | 302 | 584 | 55.6 | | | | 77.0 | | |
| C81912 | | | | | | C T | 265 | 296 | 580 | 56.0 | | | | 76.0 | | |

CENTRO ACCIAI INOX srl

COMPLIES WITH ED 2000/53/EC

ThyssenKrupp Acciai Speciali Terni S.p.A.

Certificato emesso automaticamente

1) Standard di riferimento - On
 2) Standard di riferimento - On

GRUPPO
 MARCHE
 MARQUE
 HERSTELLER

18-01-2011

D. ROJINI

37840

1041310