

Acciaii Speciali Terni S.p.A.
Viale B. Brin, 218 - 05100 Terni - Italia
AZIENDA CON SISTEMA DI GESTIONE CERTIFICATO SECONDO ISO 9001

AVV. DI SPEDIZ. N°: 0180499901 ORDINE CLIENTE N°: 01/300639
CUSTOMER ORDER N°:
SHIPPING NOTICE N°: AVIS D'EXPEDITION N°:
VERSANDANZEIGE N°: COMMANDE DU CLIENT N°:
BESTELLUNG N°:

ORDINE INTERNO N°: 86220894 CERTIFICATO N°: 02182102 CARICO N°: 0060006753
INTERNAL ORDER N°:
COMMANDE INT. N°:
WERKS N°:

PRODOTTO: STAINLESS STEEL COILS

PRDUIJT
PRUFGEGENSTAND

EN 10204/3.1

1/1

N° ROTOLO COIL N° N° BOBINE BAND N°	N° COLATA HEAT N° N° COULLEE SCHMELZE Nr.	COMPOSIZIONE CHIMICA / CHEMICAL COMPOSITION / CHEMISCHE ZUSAMMENSETZUNG								SPECIFICA, SPECIFICATION, ANFORDERUNGEN:	TIPO D'ACCIAIO, STEEL TYPE, TYPE D'ACIER, MARKENBEZEICHNUNG:					
		% C	% Mn	% Si	% P	% S	% Cr	% Ni	% Mo			% N	% Ti	% Cu	%	%
985821	0545640	0,022	1,010	0,360	0,023	0,001	16,50	10,050	2,040	0,050		0,250			AD 2000 RZ AD 2000 W10 EN 10088-2 EN 10028-7 ASTM A240 ASME SA240 AST	1.4404 1.4404/1.4401 316L/316 316L

TRATT. TERMICO: RISCALDURA A SOLLECITA' 1050 °C IN ACQUA, AGGIUNTA DI ACQUA
WATER COOLING
TRAITEMENT: THERMIQUE - HYPERTRAITEMENT: AIR - EAU A L'ENTREE - EAU
WASSERBEHANDLUNG - ABSCHRECKEN - CLÜFT - SPRÜHWASSER - WASSER

PROCESSO DI BRASATURA: F + AD + CC
WELDING PROCESS
PROCEDE DEL ABRAZON
SCHWEIßVERFAHREN

IL MATERIALE È RESISTENTE ALLA CORROSIONE INTERCRISTALLINA SECONDO:
THE MATERIAL IS RESISTANT TO INTERCRYSTALLINE CORROSION IN
DACCORRANDE WITH:
LE MATERIEL EST RESISTANT A LA CORROSION INTERCristalline SELON:

EN ISO 3651-2
ASTM A262 E

N° COLLO PACKAGE N° N° COILS KISTEN N°	DIMENSIONI DIMENSIONS ABMESSUNGEN mm	N° PEZZI PIECES N° N° PIECES STÜCKZAHN	FINITURA FINISH FRTION AUFBEREITUNG	PESO WEIGHT POIDS GEWICHT Kg.	TRAZIONE / TENSILE / TRACTION / ZUGVERSUCH				DUREZZA HARDNESS DURETE HARTE	FIEGA BEND PLAGE FALTVERSUCH	GRANO GRAIN KORN KORN (size)	
					Rp 0.2%	Rp 1%	Rm	A %				HRB
C0525073	1.00X1500.0	1	2B-2B	12.580	298	325	628	56,7	81,0			
C0525073				281	312	607	63,0	60,5	79,0			

RISULTATI DELLE PROVE / TEST RESULTS / RESULTATS DES ESSAIS (ERGEBNIS DER PRÜFUNGEN) (1 n / m² = 1 M / Pa)

Certificato emesso automaticamente
COMPLIES WITH ED 200065UEC

Valore della prova di durezza convertito secondo ASTM E140
MATERIAL IDENTIFICATION CHECK, SURFACE QUALITY AND DIMENSIONS - OK
The material meets the hardness requirements of NACE MR0175MR101/ISO 15156-3

Qualità Assurance System in accordance with the Pressure Equipment Directive
2014/68/EU Annex I, Section 4.3 as well as AD 2000-Merkblatt W 9 by TÜV SÜD
Certification No.: 3001-4038-03-W 037620/REC-001

Stampa del responsabile
TIMBRE DEL RESPONSABILE
MARQUE DU RESPONSABILE
ZEICHEN DES LEITENDEN

Stampa del responsabile
TIMBRE DEL RESPONSABILE INCARICATO
MARQUE DU PRODUCTEUR
ZEICHEN DES LEITENDEN

Acciaii Speciali Terni S.p.A.
FIRMA DEL RESPONSABILE INCARICATO
INSPECTOR SIGNATURE
DES WERKSACHVERSTÄNDIGEN

Acciaii Speciali Terni S.p.A.
FIRMA DEL RESPONSABILE INCARICATO
INSPECTOR SIGNATURE
DES WERKSACHVERSTÄNDIGEN

Terni il 10.11.2022 Responsabile del Laboratorio S. Contadini

3009906000