

**ACRONI**

263774

ACRONI, d.o.o.  
Cesta Borisa Kidriča 44  
SI - 4270 Jesenice  
T: +386 4 584 10 00  
F: +386 4 584 11 11  
E: uprava@acroni.si  
W: http://www.acroni.si

<b>Potrđilo o prevzemu 3.1 / Abnahmeprüfzeugnis 3.1 / Inspection Certificate 3.1</b> EN 10204 3.1 Stran/Seite/Page 1/2 št./Nr./no. Datum/Datum/Date <b>31090478-1</b> 16 /6/2008 Naročilo/Bestellung/Order Dobavni list/Lieferschein/Despatch N. 1 dusp.27615 31090478 from 16.6.2008 Izdelek/Erzeugnis/Product Vrsta poti/M. Furnace Plates E+VOD	<b>Naročnik/Kunde/Customer</b>  <b>CFF STAINLESS STEELS INC.HAMILTON 1840 BURLINGTON EAST LGH 3LA ONTARIO CANADA</b>
--	--

	Znak izvedenca TK	Znak proizvajalca
--	-------------------	-------------------

Specifikacije/Vorschriften/Specifications ASTM A 240/A 240M/ED.04, ASTM A480 ASME SA 240 SECT.II PART A/ED-01 QQS-776D	Tip/W.Nr./Type 304L/304 304IL/304	Pov./Fläche/Finish No.1 No.1	Kor.testi/Int.krist.korr./Corrosion test ASTM A262 PRACTICE E:OK
---	---	------------------------------------	---

**Obseg dobave / Umfang der Lieferung / Extent of mat. delivery**

Poz.Pos.Item	Sarža/Schmelzen Nr./cast No.	Št.plošte/Walztafel /Plate No	Teža/Gewicht/ Wicght	Dimenzije/Abmessungen/Dimensions	Št.Stuck/Q.	Št. V.Pr. Nr.
4	263774	79870	5690	3.500x78.741x157.50	1	79870

**Mehanske lastnosti/Mechanische Eigenschaften/Mechanical properties**

Št.vzorca Sample No.	Smer vzorca Positi on	Nap. tečenja 0.2 % Yield 0.2% N/mm2	Nap. tečenja 1% Yield 1% N/mm2	Nat. Trdnost Tensile N/mm2	Raztez ek A5 % Elongat ion	Raztez ek A50 % Elongatio n	Raztez ek A80% Elongat ion	Trdota Hardne ss HB	Zil.1 Impact J	Zil.2 Imp act J	Zil.3 Imp act J	Tem p. °C
79870	P	308	378	602		74.7		170	385	379	371	20

**ACRONI** 19/73  
ACRONI, d.o.o.  
Cesta Borisa Kidriča 44 4270 Jesenice  
Član skupine SI  
Member of Slovenian Steel Group

1053241

<b>Potrdilo o prevzemu 3.1 / Abnahmeprüfzeugnis 3.1 / Inspection Certificate 3.1</b> EN 10204 3.1 Stran/Seite/Page 1/2 It./Nr./no. <b>31090478-1</b> Datum/Datum/Date <b>16 /6/2008</b> Naročilo/Bestellung/Order Dobavni list/Lieferschein/Despatch N. 31090478 from 16.6.2008 Izdelek/Erzeugnis/Product Vrsta peči/M. Furnace E+VOD Plates	<b>Naročnik/Kunde/Customer</b>  <b>CFF STAINLESS STEELS INC.HAMILTON 1840 BURLINGTON EAST LGH 3L4 ONTARIO CANADA</b>
--	--

	Znak izvedenca TK	Znak proizvajalca
--	-------------------	-------------------

Specifikacije/Vorschriften/Specifications ASTM A 240/A 240M/ED.04, ASTM A480 ASME SA 240 SECT.II PART A/ED-01 QQS-776D	Tip/W.Nr./Type 304L/304 304IL/304	Pov./Flache/Finish No.1 No.1	Kor.test/int.krist.korr./Corrosion test ASTM A262 PRACTICE E:OK
---	---	------------------------------------	--

### Obseg dobave / Umfang der Lieferung / Extent of mat. delivery

Poz.Pos.Item	Sarža/Schmelznr. Nr./cast No.	Št.plošče/Walztafel /Plate No	Teža/Gewicht/ Weight	Dimenzije/Abmessungen/Dimensions	Št.Stuk/Q.	Št. V.Pr. Nr.
4	263774	79870	5690	3.500x78.741x157.50	1	79870

### Mehanske lastnosti/Mechanische Eigenschaften/Mechanical properties

Št.vzorca Sample No.	Smer vzorca Position	Nap. tečenja 0.2 % Yield 0.2% N/mm2	Nap. tečenja 1% Yield 1% N/mm2	Nat. Trdnost Tensile N/mm2	Raztez ek A5 % Elongat ion	Raztez ek A80% Elongat ion	Trdota Hardne ss HB	Zil.1 Impact J	Zil.2 Imp act J	Zil.3 Imp act J	Tem p. °C
79870	P	308	378	602	74.7		170	385	379	371	20