

<b>Kontrollintyg 3.1</b> EN 10 204 - 3.1	A02	<b>Utfärdande avdelning</b> Kvalitetsavdelningen	A05	<b>Köparens ordernr</b> 1106822	A07	<b>Vårt ordernr</b> 804771-4	A08	<b>Fakturanr</b> 2595588	A19	<b>Intygnr och datum</b> 14877465 2014-06-09	A03
---	-----	---	-----	------------------------------------	-----	---------------------------------	-----	-----------------------------	-----	---	-----

<b>Köpare</b> OY KONTINO AB HAKINTIE 6 PL 27 FI-01380 VANDA FINLAND	A11	<b>Produkt</b> VV betad bandplåt i format	B01	<b>Märkning</b> Tillverkare, MATERIALID	B06	<b>Standard</b> SSAB	B02
	83305	<b>Antal</b> 117	<b>Dimensioner [mm]</b> T 6 B 1500 L 3000	<b>B03-B11</b> B03-B11	<b>Vikt [kg]</b> 24990	<b>Lev. tillst.</b> B12	<b>Referens nummer</b> B16
<b>Intygmottagare</b> OY KONTINO AB HAKINTIE 6 PL 27 FI-01380 VANDA FINLAND	A06	<b>Kundens märke</b>	B15				

**MATERIALID**  
 60-8619-563168-01 , 60-8619-563168-02 , 60-8619-563168-03 , 60-8619-563168-04 , 60-8619-563168-05 , 60-8619-563168-06 , 60-8619-563168-07 , 60-8619-563168-08 , 60-8619-563168-09 , 60-8619-563168-10 , 60-8619-563168-11

Kemisk sammansättning													C71-C92	Carbon equivalent etc	C93-C99		
<b>Charge</b>	C	Si	Mn	P	S	Cr	Ni	Mo	V	Ti	Cu	Al	Nb	B	N	Cekv	Cekv = C + Mn/6 + (Ni + Cu)/15 + (Cr + Mo + V)/5
60-8619	.066	.02	.60	.006	.004	.06	.05	.02	.01	.00	.01	.036	.036	.0002	.004	.19	

Provtyp	Verkskod	C00	Provstav position	C01	Riktning	C02	Behandling	B05	C10	Temp [gr C]	C03	Provresultat
Dragprov	BCQ649		Topp		Längs		Leverans-tillstånd	Platt 380x40				C11 Reh [MPa] <b>416</b> C12 Rm [MPa] <b>492</b> C13 A5 [%] <b>35,5</b>
Slagprov	BCQ650		Topp		Längs		Leverans-tillstånd	Charpy-V 10x5		-20		C42 E [J] <b>104</b> C43 E [J] <b>96</b> C44 Mv [J] <b>100</b>
Bockprov	BCQ651		Topp		Tvårs		Leverans-tillstånd	Platt 300x25				C50 Utfört med godkänt resultat

Produktionstid: 2014-06-09

Härmed intygas att ovannämnt material uppfyller orderns fordringar.	Z02		Z01	Intyget är framställt elektroniskt och gjuligt utan signering Material Testing/ L. Smedin/ M. Eriksson/ L. Söderqvist
	A04	<b>DOMEX</b> HIGH STRENGTH STEEL www.domex.com	A22	