

SSAB EMEA AB, SE-781 84 BORLÅNGE, Sweden

Kontrollintyg 3.1 EN 10 204 - 3.1	A02	Urfärdande avdelning Kvalitetsavdelningen	A05	Köparens ordernr 1107362	A07	Vårt ordernr 814390-3	A08	Fakturanr 2619296	A19	Intygnr och datum 15043210 2014-09-24	A03
--------------------------------------	-----	--	-----	-----------------------------	-----	--------------------------	-----	----------------------	-----	--	-----

Köpare OY KONTINO AB HAKINTIE 6 PL 27 FI-01380 VANDA FINLAND	A11	Produkt VV betad bandplåt i format	B01	Märkning Tillverkare, MATERIALID	B06	Standard SSAB	B02			
	83305	Antal 120	Dimensioner (mm) T 6 B 1500 L 3000	B09-B11	Vikt (kg) 25580	B12	Lev. tillst. B04	B16	Referens nummer	B16
Intygmottagare OY KONTINO AB HAKINTIE 6 PL 27 FI-01380 VANDA FINLAND			A06	Kundens märke	B15					

MATERIALID
29-1162-592429-01 , 29-1162-592429-02 , 29-1162-592429-03 , 29-1162-592429-04 , 29-1162-592429-05 , 29-1162-592429-06 , 29-1162-592429-07 , 29-1162-592429-08 , 29-1162-592429-09 ,
29-1162-592429-10 , 29-1162-592429-11

Kemisk sammansättning																		
Charge	C	Si	Mn	P	S	Cr	Ni	Mo	V	Ti	Cu	Al	Nb	B	N	Cekv	C71-C92	C89-C98
29-1162	.064	.01	.50	.008	.004	.03	.04	.00	.01	.00	.01	.050	.038	.0001	.003	.17	C71-C92	Carbon equivalent etc Cekv = C + Mn/6 + (Ni + Cu)/15 + (Cr + Mo + V)/5

Provtyp	C04	Verkskod	C00	Provstav position	C01	Riktning	C02	Behandling	B05	C10	Provstav typ	Temp [gr C]	C03	Provresultat		
Dragprov	BHM381	Topp	Längs	Längs	Leverans- tillstånd	Platt 380x40	C11	Reh [MPa]	C12	Rm [MPa]	C13	A5 [%]	C42	E [J]	C43	Mv [J]
							437	513	35.0							
Slagprov	BHM382	Topp	Längs	Längs	Leverans- tillstånd	Charpy-V 10x5	C42	E [J]	C42	E [J]	C43	Mv [J]				
							110	93	95							
Bockprov	BHM383	Topp	Tvårs	Tvårs	Leverans- tillstånd	Platt 300x25	C50	Utfört med godkänt resultat								

Produktionstid: 2014-09-21

Kundens artikel nr: XD355068P

Härmed intygas att ovannämnt material uppfyller orderns fordringar.	Z02	Intyget är framställt elektroniskt och giltigt utan signering Material Testing/ L. Smedh/ M. Eriksson/ L. Söderqvist	Z01	A22	A04
---	-----	---	-----	-----	-----