

				SSAB EMEA AB, SE-781 84 BORLÄNGE, Sweden A01							
Kontrollintyg 3.1 EN 10 204 - 3.1	A02	Utfärdande avdelning Kvalitetsavdelningen	A05	Köparens ordernr 46171022-0051	A07	Vårt ordernr 164453-2	A08	Fakturanr 2969677	A19	Intygnr och datum 17245123 2018-04-20	A03

Köpare TIBNOR AB BOX 484 401 27 GÖTEBORG	A11	Produkt Varmvalsad betad formatplåt	B01	Märkning Tillverkare, MATERIALID	B06	Kundens märke	B15		
	80237	Antal 86	B08	Dimensioner [mm] T 8 B 1500 L 3000	B09-B11	Vikt [kg] 24340	B12	Lev. tillst. B04	Referens nummer B16
		Intygmottagare TIBNOR AB BOX 484 401 27 GÖTEBORG	A06	Standard SSAB Stålsort STRENX 700 MC D*)	B02				


MATERIALID B07
 50-4711-265113-01 , 50-4711-265113-02 , 50-4711-265113-03 , 50-4711-265113-04 , 50-4711-265113-05 , 50-4711-265113-06 , 50-4711-265113-07 , 50-4711-265113-08 , 50-4711-265113-09 , 50-4711-265113-10 , 50-4711-265113-11 , 50-4711-265113-12 , 50-4711-265113-13 , 50-4711-265113-14 , 50-4711-265113-15

Kemisk sammansättning										C71-C92	Carbon equivalent etc	C93-C99					
Charge 50-4711	C ,059	Si ,01	Mn 1,87	P ,010	S ,002	Cr ,03	Ni ,04	Mo ,10	V ,01	Ti ,10	Cu ,01	Al ,042	Nb ,060	B ,0001	N ,005	Cekv ,40	Cekv = C + Mn/6 + (Ni + Cu)/15 + (Cr + Mo + V)/5

Provtyp	Verkskod	Provstav position	Riktning	Behandling	Provstav typ	Temp [gr C]	Provresultat				
Dragprov	DYJ305	Topp	Längs	Leverans-tillstånd	Platt 380x40		C11 *ReH [MPa] 742	C12 Rm [MPa] 845	C13 A5 [%] 18,0		
Slagprov	DYJ306	Topp	Längs	Leverans-tillstånd	Charpy-V 10x7.5	-20	C42 E [J] 65	C42 E [J] 65	C42 E [J] 64	C43 Mv [J] 64	
Bockprov	DYJ307	Topp	Tvårs	Leverans-tillstånd	Platt 300x25		C50 Utfört_med go dkänt_resultat -				

*) S700MC EN 10149-2
 Inget flytområde Ae uppmätt. Registrerat värde för *ReH/ReL har ersatts av värdet från *Rp02
 Produktionstid: 2018-04-20

Kundens artikel nr: 334521

Intyget är framställt elektroniskt och giltigt utan signering Material Testing/ H Leu / M Eriksson / V Esbelani	Z02	Härmed intygas att ovannämnt material uppfyller orderns fordringar.	Z01	A22	A04	 www.strenx.com
--	-----	---	-----	-----	-----	---