

A01| ArcelorMittal Warszawa Sp. z o.o.  
ul. Kasprzowska 132  
01-949 Warszawa  
Fax: 48/22 8354222, 48/22 8340952  
Tlx: 82-53-51

A02|

ŚWIADECTWO ODBIORU  
INSPECTION CERTIFICATE  
ABNAHMEPRÜFZEUGNIS  
ACCORDING TO EN 10204  
3.1.

A03| Nr Świadectwa  
16266.05/2012  
Data  
2012-06-05

A08| Numer potwierdzenia  
093672/2012 \*\*1/\*20

Wydział:  
P20

A07|

Nabywca  
Zamówienie Nr  
ZWO0003572  
z dnia  
2012-06-01

A04|



A06| Nabywca (010713702)

TOM 2 SPÓŁKA z o.o.  
POMORSKA 112  
70-812 SZCZECIN  
POLSKA

Z01| Miniejemy deklarujemy, że wyrób jest zgodny z normami i innymi dokumentami powołanymi w treści niniejszego dokumentu

B01| Wyrób (NND) B04| Stan dostawy (S) | Przeznaczenia wyrobu (PWB) |  
| Prety Corągownicowe Okrągłe Zębowane | | Surowy | do zbrojenia betonu

B02| Gatunek BSt500S norma DIN 488-1:04/DIN 488-2:06 B07|Nr wytopu 177018

B09| Wymiar (mm) P1 12 Długość dokładna: 12,000 [m]  
| Tolerancje długości [+/-]: 100,0 [mm] 0,0 [mm]

B13| Waga [kg] 13.440 B08| Wiazki 6 | | Normy

C71| Skład chemiczny wytopu [%]  
C Mn Si P S Cr Ni Cu Mo V N  
0,20 0,07 0,17 0,014 0,029 0,08 0,08 0,25 0,01 0,002 0,0090  
27  
0,39  
 $27 = C_{Mn} = C + Mn / 6 + (Cr + Mo + V) / 5 + (Ni + Cu) / 15$

C00| -Własności mechaniczne

Próba	C12	Rm [N/mm <sup>2</sup> ]	C11	Re [N/mm <sup>2</sup> ]	C51	Rm/Rg	C13	A10 [%]	C14	Agt [%]
1		644		538		1,20		20,1		11,2
2		637		528		1,21		18,6		11,1
3		638		530		1,20		18,8		11,5

C55| -Masa lin preta  
0,075 [kg/m]  
0,880 [kg/m]  
0,885 [kg/m]

C54| -Geometria zębowania II fr 0,080  
fr 0,081  
fr 0,079

C52| Zginanie z odginaniem R/M P (Dodatni)

Z03| Odpowiedzialny: Dział Jakości

Kierownik mgr inż. B. Dorota Pietrzyk

1203| 2012-06-05 22:08:51

TOM2 Sp. z o.o.  
ul. Pomorska 112, 70-812 Szczecin  
Zgodne z oryginałem