

A06.1 Zamawiający: PRZEDSIĘBIORSTWO WIELOBRANŻOWE CENTROSTAL WROCŁAW SPÓŁKA AKCYJNA Purchaser: Pełczyńska 4 Besteller: 50-950 Wrocław		A06.3 Odbiorca dok. kontroli: PRZEDSIĘBIORSTWO WIELOBRANŻOWE CENTROSTAL WROCŁAW SP.Ć Recipient of the certificate: Pełczyńska 4 Empfänger eines Zertifikates: 50-950 Wrocław													
A07 Nr zam. odbiorcy / Recipient order no / Empfänger Bestellung-Nr. 24/NHR0389 WR ZHR	A08 Nr potwierdzenia zam. Odbiorcy / Order confirmation no/ Auftrag Nr.	A10.1 Dowód dostawy / Delivery note / Lieferschein Nr. 06TP/WZ2406/01899	A10.2 Data / Date / Datum 26-06-2024	A11 Śr. transportu/ Mode of transportation/ Transportmittel Nr.											
B04. Norma, rodzaj materiału / Standard, type of material, Nirm, Art. Des Materiale, Lieferzustand Norma przedmiotowa / According to / Nach EN 10219-1:2006		Norma klasyfikacyjna / Classification standards / Materialnorm EN 10219-1:2006		Norma wymiarowa / Tolerance standards / Massnorm EN 10219-2:2019											
B01 kształtownik zamknięty prostokątny wykonany na zimno Coldformed rectangular closed profile Kaltgefertigtes rechteckiges geschlossenes Profil		Niepowtarzalny kod identyfikacyjny wyrobu Unique identification code of product-type S235JRH/1.0039-0036-CPR-M-145-2017.001		B06 Wyrób oznaczono Product was marked Erzeugnis w. bezeichnet Znak wytwórcy, gatunek, Nr wytopu Producer sign, Type of material, Heat no. Zeichen des Herstellerwerkes, Werkstoff, Schmelz-Nr											
Poz. Indeks Paczki Pos. Pack No. Pos. Paket Nr.	Wymiary wyrobu [mm] Product dimensions [mm] Produktabmessungen [mm]	Oznaczenie stali Steel designation Stahlbezeichnung	Nr wytopu Heat No. Schmelz-Nr.	Id odcinka próbnego Sample Id Identifizierung des Probenabschnittes	Masa rzeczywista Actual mass Ist-Masse	Sztuk Pieces Stückzahl									
A10.3 A10.4	B09 - B11	B02	B07	C00	B13	B08									
1 9200420548605	90x 50x 4,00 L= 12000	S235JRH/1.0039	E02383	0000000026965	2180	23									
Poz. Nr wytopu Pos. Heat No. Pos. Schmelze Nr.	C71 C	C72 Mn	C73 Si	C74 P	C75 S	C76 Cr	C77 Ni	C78 Cu	C79 Al	C80 N2	C81 Mo	C82 Nb	C83 V	C84 Ti	C93 CEV
1															
Próba rozciągania - tensile test - Zugversuch								Próba uderzeniowa / Impact test / Kerbschlagversuch							
Poz. Nr wytopu Pos. Heat No. Pos. Schmelze Nr.	Id odcinka próbnego Sample Id Identifizierung des Probenabschnittes	Kierunek Direction Probenrichtung	Granica plastyczności Yield or proof strength Streck-o. Denhgrenze	Wytrzm. na roz. Tensile strength Zugfestigkeit	A	A%	Rodzaj próbki Type of sample Probenform								
B07	C00	C02	C11 ReH [MPa]	C12 Rm[MPa]	C13.1	C13.2	C40	C42	C42	C42	C42	Σ/3	C	C03	
1 313871	0000000026965	L	406	445	5,65	31,60									

Z01 Potwierdza się, że dostawa została sprawdzona i spełnia warunki zamówienia.
It is confirmed that the delivery has been checked and meets the conditions of the order.
Est wir bestätigt, dass die Lieferung geprüft wurde und die Bedingungen der Bestellung erfüllt.

Z05 Certyfikat/Certificate/Zertifikat 0036-CPR-M-145-2017.001 dated 2017-10-06

Wyrób zgodny z Rozporządzeniem nr 305/2011 Parlamentu Europejskiego i Rady (UE)

The product conforms to Regulation (EU) No 305/2011 of the European Parliament and of the Council.

Das Produkt entspricht Verordnung (EU) Nr.305/2011 des Europäischen Parlaments und des Rates

Z04

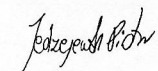


0036-CPR-M-145-2017.001



A5 Wystawiający / Issued by / Aussteller

Kierownik Kontroli Jakości

Piotr Jędrzejewski
26-06-2024

Z02/Z03