






Delivery address, Empfänger, Lieu de livraison												
Requirements, Anforderungen, Exigences EN 10088-4:2009 ASTM A240/A240M ASME SA-240/SA-240M II A ED. 2023		Our Order No. Unser Auftrag Nr. Notre commande n° 300746705		Your order, Ihre Bestellung, Votre commande E/100426/001/2025 WEBSHOP								
Product, Erzeugnisform, Produit COIL , STAINLESS STEEL		Mark of Manufacturer Zeichen des Lieferwerkes Signe de producteur outokumpu 			Process Erschmelzungsart Mode de fusion AOD			Inspector's stamp Zeichen d. Sachverst. Poicon de l'expert 				
Grade, Werkstoff, Nuance 1.4016 TYPE 430		Tolerances Toleranzen, Tolérances EN ISO 9445-2										
Marking, Kennzeichnung, Marquage 1.4016 2B		Marks, Versandzeichen, Marques										
Line Reihe Ligne	Item Position Poste	Charge-test No. Schmelze-Probe Nr. Coulée n°	Size, Abmessungen, Dimensions			Quantity Stückzahl Nombre	Weight, Gewicht, Poids	Finish Ausführung Fini EN/ASTM	 10 0045-CPR-0567			
1	1	79229 3	1,5 X 1250 MM			9880 KG	2B					
Charge no. Schmelze Nr. Coulée n°		Chemical composition, Chemische Zusammensetzung, Composition chimiques										
		C %	Si %	Mn %	P %	S %	Cr %	Ni %				
79229		0,04	0,33	0,38	0,024	0,002	16,1	0,24				
Line Reihe Ligne	Mechanical properties, Mechanische Eigenschaften, Caractéristiques mecaniques							Tensile test, Zugversuch, Essai de traction				
	Sample ID Proben ID Echantillon	Rp0.2 MPa	Rp1.0 MPa	Rm MPa	%	A50 %	A80 %	Hardness Härte, Duraté HBW	ISO 6892-1:2019 A223 SAMPLES PERPENDICULAR TO THE ROLLING DIRECTION			
1	01	369	392	506		29	27	166	TENSILE TEST AT ROOM TEMPERATURE IN DELIVERY CONDITION			
	02	372	394	508		28	26	164				
Identify test, Verwechslungsprüfung, Controle d'identification Sizes, Abmessungen, Dimensions Surface, Oberfläche, Surface Test of intergran. corros. Prüfung auf interkrist. Korros. Test de corros. interkrist.		EN ISO 3651-2 A: OK							Avg. t CO2e/t 1.62			
									Model verified			
									Scope 1,2,3		We certify that the above mentioned products comply with the terms of the order contract. Wir bestätigen, dass die Lieferung den Vereinbarungen der Bestellannahme entspricht. Nous certifions que les produits énumérés ci-dessus sont conformes aux prescriptions de la commande.	
		EN 10088-2:2024/1.4016 NACE MR0103/ISO 17945 AND NACE MR0175/ISO 15156-1 / NACE MR0175/ISO 15156-3 COUNTRY OF MELT TORNIO, FINLAND MANUFACTURED IN TORNIO, FINLAND							This test certificate is made by controlled ADP-system and is valid without signature. Dieses Zeugnis wurde von einem überprüften Datenverarbeitungssystem erstellt und ist ohne Unterschrift gültig. Ce certificat a été établi par un système informatique contrôlé et est valide sans signature.			
									Outokumpu Stainless Oy			
												
									Authorized inspector Werkssachverständiger Inspecteur autorisé		ANTTI JOENSUU	
									FI-95490 Tornio, Finland Tel. +358 16 4521, email certificate.tornio@outokumpu.com, www.outokumpu.com Domicile: Tornio, Finland. Business Identity Code 0823315-9			