



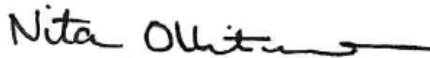


Delivery address, Empfänger, Lieu de livraison ALUMECO FINLAND OY				ALUMECO FINLAND OY								
KAVIOKUJA 5 20380 TURKU SUOMI - FINLAND				KAVIOKUJA 5 20380 TURKU SUOMI - FINLAND								
Requirements, Anforderungen, Exigences EN 10088-4:2009 AD 2000 W2, W10 & EN 10028-7:2016 ASTM A240/A240M ASME SA-240/SA-240M II A ED. 2023				Our Order No. Unser Auftrag Nr. Notre commande n° 300703747		Your order, Ihre Bestellung, Votre commande 120658614						
Product, Erzeugnisform, Produit SHEET , 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 1.4307 1.4301 TYPE 304				Tolerances Toleranzen, Tolérances EN ISO 9445-2								
Marking, Kennzeichnung, Marquage 1.4307 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	2	63326	1	3,0 X	1250 X	2500	MM	42		3072	KG	2B
2	10	69169	4	5,0 X	1500 X	3000	MM	28		4936	KG	2B
Charge no. Schmelze Nr. Coulée n°	C %	Si %	Mn %	P %	S %	Cr %	Ni %	N %				
63326	0,022	0,45	1,29	0,036	0,001	18,2	8,0	0,063				
69169	0,023	0,45	1,94	0,032	0,002	18,3	8,1	0,060				
Line Reihe Ligne	Sample ID Proben ID Echantillon	Rp0.2 MPa	Rp1.0 MPa	Rm MPa	A5 %	A50 %	%	Hardness Härte, Duraté HBW				
1	11	316	347	627	62	59		182				
	12	317	348	626	64	61		179				
2	01	335	367	653	53	51		186				
	02	316	349	633	55	53		178				
Identity test, Verwechslungsprüfung, Controle d'identification SIZES. Abmessungen, Dimensions Surface, Oberfläche, Surface Test of intergran. corros, Prüfung auf interkrist. Korros, Test de corros. intercrst. EN ISO 3651-2 A: OK										OK	OK	OK
ASTM A240/A240M ASME SA-240/SA-240M II A ED. 2023 TYPE 304L EN 10088-2:2014/1.4307, 1.4301 NACE MR0103/ISO 17945 AND NACE MR0175/ISO 15156-1 / NACE MR0175/ISO 15156-3 HEAT TREATMENT 1060 C SOLUTION ANNEALED COUNTRY OF MELT TORNIO, FINLAND MANUFACTURED IN TORNIO, FINLAND										Avg.t CO2e/t 1.08	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.												
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 NITA OLLITERVO												
FI-95490 Tornio, Finland Tel. +358 16 4521, email certificate.tornio@outokumpu.com, www.outokumpu.com Domicile: Tornio, Finland. Business Identity Code 0823315-9												