



Abnahmeprüfzeugnis 3.1 (EN 10204)
Inspection certificate - mill certificate

Nr.: 89279479

02 / 5

Rev.: 0

Seite / page:

1 von / of 3

Datum / date:

2022 10 31

Zertifiziert nach / certified to ISO 9001, IATF 16949, EN/AS 9100, ISO 14001, ISO 50001, NADCAP, EN ISO/IEC 17025

Auftraggeber / customer: Alumeco A/S Naesbyvej 26 5000 ODENSE C DENMARK	Bestell Nr. / order no.:	120602392
	Datum / date:	2022 09 06
Warenempfänger / consignee: Alumeco A/S Naesbyvej 26 5000 ODENSE C DENMARK	Auftragsbest. Nr. / order confirm no.:	218551
	Datum / date:	2022 09 06
	Lieferschein Nr. / delivery note:	89279479
	Datum / date:	2022 11 03

Produkt / product	Bedingungen / terms
Form / form: Plate, stretched Werkstoff / material: EN AW 7075 Zustand / temper: T651 Dim. / dim.: [mm]: 8,00x1520,00x3020,00 Kundenartikel Nr. / cust. article no.: 1012267	Technische Lieferbedingungen / techn. spec.: EN 485-2 : 2013 EN 485-3 : 2003 EN 573-3 : 2013 Sondervorschrift / special terms:

AB-Pos. ord.-item.	BNr/Los Lot/No.	Teillos Part	Guss Nr. cast no.	Werkstoff material	Kollo packno.	Gewicht netto weight net	Stk. pcs.
02	12212/01	00	36125401	EN AW 7075	8291200111	960 kg	9
02	12212/01	00	36125401	EN AW 7075	8291200112	959 kg	9
02	13213/01	00	36126428	EN AW 7075	8402240009	1065 kg	10
02	13213/01	00	36126428	EN AW 7075	8402240010	1064 kg	10
02	13213/01	00	36126428	EN AW 7075	8402240011	1063 kg	10

Aluminium Import Monitor / Aluminum Import Monitoring			
Guss Nr. cast no.	Land (größte Schmelze) Country (largest smelt)	Land (zweitgrößte Schmelze) Country (second largest smelt)	Land des letzten Gusses Country of most recently cast
36125401	MZ	not applicable	AT
36126428	not applicable	not applicable	AT

Benutzung des QR-Codes wird unter <https://qr.amag.at/V57Y> erklärt.
Explanation and usage of the QR-Code can be found under <https://qr.amag.at/E3QZ>.



**Abnahmeprüfzeugnis 3.1 (EN 10204)
Inspection certificate - mill certificate**

Nr.: 89279479

02 / 5

Rev.: 0

Seite / page:

2 von / of 3

Zertifiziert nach / certified to ISO 9001, IATF 16949, EN/AS 9100, ISO 14001, ISO 50001, NADCAP, EN ISO/IEC 17025

Datum / date:

2022 10 31

Chemische Zusammensetzung ([%] Gewichtsanteile) / Chemical composition ([%] weight proportion (OES))											
Guss Nr. / cast no.	material	Si	Fe	Cu	Mn	Mg	Cr	Zn	Ti	Ti+ Zr	Others Each
36125401	EN AW 7075										
	spec. min.	-	-	1,2	-	2,1	0,18	5,1	-	-	-
	spec. max.	0,40	0,50	2,0	0,30	2,9	0,28	6,1	0,20	0,25	0,05
	actual	0,07	0,12	1,6	0,04	2,7	0,18	5,8	0,05	0,07	0,01
		Others Total									
		spec. min.	-								
		spec. max.	0,15								
		actual	0,01								
36126428	EN AW 7075										
	spec. min.	-	-	1,2	-	2,1	0,18	5,1	-	-	-
	spec. max.	0,40	0,50	2,0	0,30	2,9	0,28	6,1	0,20	0,25	0,05
	actual	0,06	0,12	1,7	0,02	2,7	0,18	5,8	0,05	0,07	0,02
		Others Total									
		spec. min.	-								
		spec. max.	0,15								
		actual	0,04								

Zugprüfung LT / tensile test LT									
BNr/Los	Zustand	Richtung	Tests		Rm	Rp0.2	A50		
Lot/No.	temper	direction			[MPa]	[MPa]	[%]		
				spec.min.	540	460	8		
				spec.max.	-	-	-		
12212/01	T651	LT	3	from	602	520	12		
12212/01	T651	LT		to	604	525	13		
				spec.min.	540	460	8		
				spec.max.	-	-	-		
13213/01	T651	LT	3	from	586	509	12		
13213/01	T651	LT		to	591	511	13		

Sonstige Prüfungen / other tests
Maßkontrolle: OK. / Dimensional Check: OK.
Oberfläche: OK. / Surface inspection: OK.

Benutzung des QR-Codes wird unter <https://qr.amag.at/V57Y> erklärt.
Explanation and usage of the QR-Code can be found under <https://qr.amag.at/E3QZ>.



Abnahmeprüfzeugnis 3.1 (EN 10204)
Inspection certificate - mill certificate

Nr.: 89279479 **02 / 5**

Rev.: 0

Seite / page: 3 von / of 3

Datum / date: 2022 10 31

Zertifiziert nach / certified to ISO 9001, IATF 16949, EN/AS 9100, ISO 14001, ISO 50001, NADCAP, EN ISO/IEC 17025

Es wird bestätigt, dass die Lieferung geprüft wurde und den Vereinbarungen bei der Bestellung entspricht.
We hereby certify that the material described above has been tested and complies with the terms of the order contract.

Teile des Zertifikats dürfen nicht ohne die schriftliche Genehmigung des Labors vervielfältigt werden. / Certificate shall not be reproduced except in full without the written approval of the laboratory.

Werksachverständiger / factory specialist	E-Mail / e-mail
Stöger Nico	nico.stoeger@amag.at

Herstellerland: Österreich / goods origin: The goods are of Austrian origin.
Maschinell erstellt - Gültig ohne Unterschrift / Automated - valid without being signed.



Benutzung des QR-Codes wird unter <https://qr.amag.at/V57Y> erklärt.
Explanation and usage of the QR-Code can be found under <https://qr.amag.at/E3QZ>.