

Abnahmeprüfzeugnis 3.1 (EN 10204) Inspection certificate - mill certificate

Nr.: 89133323

01 / 1

Rev.: 0

Seite / page:

1 von / of 2

Datum / date:

2019 03 26

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

Auftraggeber / customer: Alumeco A/S Naesbyvej 26 5000 ODENSE C DENMARK Warenempfänger / consignee: Alumeco A/S Naesbyvej 26 5000 ODENSE C DENMARK	Bestell Nr. / order no.:	120436658
	Datum / date:	2018 12 10
	Auftragsbest. Nr. / order confirm no.:	159122
	Datum / date:	2018 12 11
	Lieferschein Nr. / delivery note:	89133323
	Datum / date:	2019 03 28

Produkt / product	Bedingungen / terms
Form / form: Sheet Werkstoff / material: EN AW 6082 Zustand / temper: T6 Dim. / dim.: [mm]: 3,00x1000,00x2000,00 Kundenartikel Nr. / cust. article no.: 1220312	Technische Lieferbedingungen / techn. spec.: EN 485-2 : 2008 EN 485-4 : 1993 EN 573-3 : 2003 EN 602 : 2004 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.
04	28759/01	01	01/0098135/9	EN AW 6082	1591220005	1058 kg	65

Chemische Zusammensetzung ([%] Gewichtsanteile) / Chemical composition ([%] weight proportion (OES))												
Guss Nr. / cast no.	material	Si	Fe	Cu	Mn	Mg	Cr	Zn	Ti	Others Each	Others Total	
01/0098135/9	EN AW 6082											
	spec. min.	0,7	-	-	0,40	0,6	-	-	-	-	-	
	spec. max.	1,3	0,50	0,10	1,0	1,2	0,25	0,20	0,10	0,05	0,15	
	actual	0,9	0,37	0,08	0,46	0,8	0,02	0,06	0,03	0,01	0,03	

Zugprüfung LT / tensile test LT										
BNr/Los	Zustand	Richtung	Tests		Rm	Rp0.2	A50			
Lot/No.	temper	direction			[MPa]	[MPa]	[%]			
				spec.min.	310	260	7			
				spec.max.	-	-	-			
28759/01	T6	LT	2	from	340	291	15			
28759/01	T6	LT		to	340	292	15			

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

Abnahmeprüfzeugnis 3.1 (EN 10204)
Inspection certificate - mill certificate**Nr.: 89133323****01 / 1****Rev.: 0**

Seite / page:

2 von / of 2

Datum / date:

2019 03 26

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

Bemerkungen / notes**CE**

0036

11

EN AW 6082 T6

CPR Nr.: 0036-CPR-M-46-2011

DIN EN 15088: 2005

Verwendung für DIN EN 15088 Tabelle ZA.1 – Produkte, Verwendungszweck und System der Bescheinigung

/

0036

11

EN AW 6082 T6

CPR Nr.: 0036-CPR-M-46-2011

DIN EN 15088: 2005

use for DIN EN 15088 table ZA.1 – products, structural application and system of certification

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.

Werksachverständiger / factory specialist**E-Mail / e-mail**

Josef Klampfer

josef.klampfer@amag.at

Herstellerland: Österreich / goods origin: The goods are of Austrian origin.

Maschinell erstellt - Gültig ohne Unterschrift / Automated - valid without being signed.