

Alcan Extruded Products

Alcan Děčín Extrusions s.r.o.
Ústecká 37
CZ 406 35 Děčín 5

Phone: +420 412 510 220
Fax: +420 412 510 226
E-mail: sales.decin@alcan.com



Alcan Děčín Extrusions s.r.o., Ústecká 37, CZ 406 35 Děčín 5
ThyssenKrupp MetalSary GmbH
WESTFALIASTRASSE 185
D-44147 DORTMUND

Ihre Auftragsnr. : S1LM-5401866103
Auftragsdatum : 04.02.2010
Ihre Materialnr. : -
Ihre Zeichnungsnr. : -
Ihre Spezifikation : -

Unsere Auftragsnr. : 30575 / 60
Unsere Materialnr. : 100013768
Beschreibung : Rundstange gezogene(mm) :
25,000
Laenge (mm):3000,00
Legierung, Zustand : EN AW-7075 T6 - EN 573-3
Normen : EN754-3,EN754-1,EN754-2
Verantwortlich : Ing. Z. Rameš - Qualität Leiter

Abnahmeprüfzeugnis EN 10204 3.1
Nummer: 110079180 / 010 / 001

Buchungsdatum : 25.03.2010
Chargenr. : 1159979001
Lieferungsnr. : 110079180
Menge : 614KG
Seite : 1 / 1

Merkmale	Einheit	Wert	Minimum	Maximum
----------	---------	------	---------	---------

Chemische Komponenten (Guss Charge: G3337, Prüfnr.:30000088592)

Merkmale	Einheit	Wert	Minimum	Maximum
Si	%	0,18	-	0,40
Fe	%	0,27	-	0,50
Cu	%	1,6	1,2	2,0
Mn	%	0,22	-	0,30
Mg	%	2,5	2,1	2,9
Cr	%	0,19	0,18	0,28
Ni	%	-	-	-
Zn	%	5,7	5,1	6,1
Ti	%	0,03	-	0,20
Ga	%	-	-	-
V	%	-	-	-
Ti+Zr	%	0,06	-	0,25
Andere Beimengungen Einzel	%	0,02	-	0,05
Andere Beimengungen Insgesamt	%	0,07	-	0,15

Mechanische Eigenschaften (Charge: 1159979001, Prüfnr.:30000088905)

Merkmale	Probe	Einheit	Wert	Minimum	Maximum
Rm	Probe 1	MPa	631	540	-
Rp0,2	Probe 1	MPa	584	485	-
A	Probe 1	%	8	7	-

Zertifiziert nach ISO 9001:2000 ISO / TS 16949:2002 EN ISO 14001 OHSAS 18001

Das Material entspricht allen Anforderungen des Kunden, die auf der Auftragsbestätigung aufgeführt sind
Das Dokument wurde elektronisch erstellt und ist ohne Unterschrift gültig.

Mit freundlichen Grüßen
Alcan Děčín Extrusions s.r.o.