

Abnahmeprüfzeugnis 3.1 B - EN 10204

Kunde:
Client:

Zeugnisnummer:

Cert No. / No. du certificat:

Bestellnummer:

00/0004

Order No. / No. de commande

Auftrag:

1602993/1

Our Reference/Notre Référence

Produkt:

Tubes seamless extruded

Product / Produit:

Spezifikation:

ASME SB 241

Specification:

Werkstoff:

Al Mg 4.5 Mn 6083

Material:

Zustand:

0

Temperatur:

Abmessung

103,260 mm x 146,340 mm x 10,970 mm x 6000,00 mm

Size / Dimension

6" NB Sched. 80

Kennzeichnung:

Cert No. 00342 - 6" NB SCHED 80 - 6083-0 - ASME SB 241 - AWU

Marking/Markage:

Lieferung:

Delivered Material / Matériau livré:

Stückzahl:

13

lbs

2483

Cert No.

00342

1. Chemische Analyse

Chemical Analysis / analyse chimique

Anforderungen Requirements	Si	Pb	Cu	Mn	Mg	Cr	Zn	Ti	Pb	Zr
min.				0,40	4,0	0,03				
max.	0,40	0,40	0,10	1,0	4,0	0,25	0,25	0,15		
00342	0,16	0,31	0,03	0,60	4,73	0,08	0,09	0,02	0,01	

Elements without indication < 0,01

2. Mechanische Eigenschaften

Mechanical Properties / Valeurs Mécaniques

Anforderungen Requirements	tensile (Rm) Ksi	yield (Re0,2) Ksi	elongation 2" %	elongation A %	Hardness HB
min.	50,0	15,0	14,0		
max.	51,0				
1	45,620	25,035	23,0		70,3
2	43,110	23,780	23,0		74,7
3	43,530	23,780	22,0		74,7

Ergebnis der Prüfungen:

Es wird bestätigt, daß die Lieferung geprüft wurde und den Vereinbarungen bei der Bestellannahme entspricht

Test result:

We confirm that the delivery has been tested and applies to the agreements made on receipt of the

Résultats:

Nous confirmons que la livraison a été contrôlée et correspond avec les conventions faites à la réception de la commande

24.07.1998 / 50

The Chemical and Mechanical properties of the material on this test certificate have been checked against the relevant standard and conform in every respect.

Signed:

Date:

25-7-98

Abnahmeprüfung
Abnahmeprüfung
Abnahmeprüfung
Der Verantwortliche

GESAMT SEITEN 02