



00379303

ALUWERK
HETTSTEDTLichtlöcherberg 40
06333 HettstedtAbnahmeprüfzeugnis
Inspection Certificate
Certificat de Contrôle

DIN 50049 3.1 / EN 10204

Zeugnis-Nr
Certificate No.:
N° certificat

24823

Datum, Date:

14.03.2018

Kunde / Customer / Client

Auftrags-Nr. / Order No. / No. Commande

8776-3

Auftrags-Nr. Käufer
Order No. Buyer.
No. Commande Client :

Liefermenge / Quantity / Quantité : 2.118,00 Kg

Erzeugnis / Product / Produit: Rundstange, gepr.

Abmessungen (mm) /
Dimensions (mm)

50 x 3000

Werkstoff / Alloy / Alliage : **AlMg4,5Mn0,7 (5083) H 112**Technische Lieferbedingungen / Technical Terms of Delivery /
Conditions Techniques de Livraison

EN 573-3/4 755-1/2/3

Besonderheiten / Characteristic features / Caractéristiques:

CHEMISCHE ZUSAMMENSETZUNG / CHEMICAL COMPOSITION / COMPOSITION CHIMIQUE

Vorgeschr. Werte % Specified values % Valeurs prescrites %	Si	Fe	Cu	Mn	Mg	Cr	Zn	Ti	Pb	Bi
	0,40	0,40	0,10	0,40-1,0	4,0-4,9	0,05-0,25	0,25	0,15	0,05	0,05

Charge-Nr. /
Charge No. / Charge N°

Ermittelte Werte / Values obtained / Valeurs Obtenues (%)

2040318

0,20	0,30	0,08	0,45	4,59	0,06	0,05	0,03	0,00	0,00
------	------	------	------	------	------	------	------	------	------

FESTIGKEITSEIGENSCHAFTEN / MECHANICAL PROPERTIES / CARACTERISTIQUES MECANIKES

Vorgeschrlebene Werte Specified Values Valeurs prescrites	Rm (MPa) Zugfestigkeit Tensile strength Résistance à la traction	RP0,2 (MPa) Streckgrenze Limit of elasticity Limite d'élasticité	A (%) Dehnung Elongation Allongement
	270	125	12
Probe Nr./Test No. /Eprouvette N°	Charge Nr. Charge No./ Charge N°	Verpackungs Nr. Packing No / Emballage N°	Ermittelte Werte / Values obtained / Valeurs obtenues
1	2040318	1	311 173 14,7

Es wird bestätigt, daß die Lieferung geprüft wurde und den Vereinbarungen bei der Bestellannahme entspricht.
Dieses Dokument wurde elektronisch erstellt und ist ohne Unterschrift und Stempel gültig

Abnahmebeauftragter: Herr Thomas Beyer

490576