



ARCONIC
Innovation, engineered.

Arconic-Köfém Kft.

8000 Székesfehérvár
Versei u. 1-15. Pf. 102
Hungary

Telefon: 36 22 531 200
Fax: 36 22 312 491

ABNAHMEPRÜFZEUGNIS

ThyssenKrupp Materials Logist.
Heinrich-August-Schultestr.6
44149 Dortmund
Deutschland

EN 10204 3.1

Auftragsnum. Arconic **059998002**
Datum 8/04/19
Werkszeugnisnummer W19155204
Ref. Versandanzeige **484960**

Ihre Ref.-Nr.	Legierung	Zustand	Menge	Ihr Artikelnr
5404385453	5754	H22	6321 kg	S575400400C02
Spezifikation				
ALU BLECH 5754 H22 EN 485/573 Mill finish				
Abmessungen S x B x L 4.0000 x 1500.00 x 3000.0 mm				
Bemerkungen				

Chemische Zusammensetzung											5754	
Chargen		%Si	%Fe	%Cu	%Mn	%Mg	%Cr	%Ni	%Zn	%Ti	Andere	
											%Jedes	Total
1990266	6343A	0.19	0.25	0.040	0.16	2.88	0.019		0.046	0.016		
Norm	Min.					2.60						
	Max.	0.40	0.40	0.10	0.50	3.60	0.30		0.20	0.15	0.050	0.15

Mechanische Eigenschaften				
Wickel : Palette	Rm	Rp0.2	A50	
	N/mm2	N/mm2	%	
6343A	246	190	13.2	
1797664				
1797665				
1797666				
1797667				
1797674				
1797675				
1797676				
Min.	220	130	11.0	
Max.	270			
	Musterrichtung	Längs verlaufend		

Gutbefunden durch
Dr. Szépvölgyi János
Qualitätsmanager

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