



0002820542

Werk Hamburg

Hydro Aluminium Rolled Products GmbH, Aluminiumstraße, D-21129 Hamburg Alumeco Service GmbH Haide Feld 1 D-06869 COSWIG	Packlisten-Nr./Position	1450393635 000010
	Auftrags-Nr./Pos./Kunde-Nr.	752502/ 000110/ 129619
	Kundenbestell-Nr.	1016-5754consignment 02.09.2016
	Material-Nr.	85936831
	Legierung	5754
	Zustand	H22
	Abmessungen (D x B)	1,500 x 1500,00 mm

Prüfgrundlage DIN EN 485-1+ 2+ 4 , DIN EN 515 , DIN EN 573-3	Vertriebstext 1100194
--	---------------------------------

Chargen Rückverfolgung



Herkunft	Packstück-Nr.	Gusscharge	Prüfpunkt	Master ID	Gewicht [kg]	Stückzahl
40719301A	40719301	3802783412016	40719301A	40719301A	8.795	1

Prüfergebnisse

Prüfpunkt	Messwerte									
	Dicke mm	Rm MPa	Rp0,2 MPa	A50 %						
min.	1,380	220	130	10,0						
max.	1,500	270								
40719301A	1.446	235	177	16.7						

Chemische Zusammensetzung (Gew.%) der Gusscharge(n)

Gusscharge	Si %	Fe %	Cu %	Mn %	Mn+ Cr %	Mg %	Cr %	Zn %	Ti %
min.	-	-	-	-	0.10	2.6	-	-	-
max.	0.40	0.40	0.10	0.50	0.6	3.6	0.30	0.20	0.15
380278341 2016	0.10	0.32	0.02	0.24	0.26	2.8	0.02	0.02	0.01

QM-System zertifiziert nach ISO/TS 16949 ISO 9001 & ISO 14001 & EN 50001 Es wird bestätigt, dass die Lieferung geprüft wurde und den Vereinbarungen bei Bestellannahme entspricht. Das Zeugnis wurde maschinell erstellt.	 0045-CPR-0524		Abnahmebeauftragter	A.Witz
			Zeichen	WAH2
			Werk	Hamburg
			Ausstellungsort	Hamburg 10.10.2016