



METALBA S.p.A.

Aluminium

Metalba Aluminium S.p.a
 Headquarters - Sede Amministrativa:
 Viale Vicenza, 71 - 36081 Bassano del Grappa (VI) Italy
 C.F. e P.Iva 08703710966 - PEC: metalbaaluminium@pec.it
 E-mail: info@metalba.com - www.metalba.com
 Phone +39.0424.262300 - Fax +39.0424.603044

Fonderia: Via Fortogna, 188/A - 32013 Longarone (BL) Italy
 Sede Legale: Via San Vittore, 36 - 20123 Milano (MI) Italy
 Capitale soc. € 208.000,00 Int. vers. - REA Milano N.2043322

618 860
 Hephata



Cliente/Customer	MOD-Q-B019 Rev.7	Certificato di Collaudo 3.1 Test Certificate 3.1 EN 10204 Nr.17-1918	Data / Date 26/07/17
------------------	------------------	---	-------------------------

Lega Alloy	Stato Temper	Prodotto Product	Colata Nr. Casting No	Nr. TEST	Rm N/mm ²	Rp N/mm ²	A %	HB	Commessa Job	Ordine Cliente Customer Order
5083	H112	GEPRESSTE A.A. 5083 H112 RUNDSTANGE DURCHMESSER 50 mm	17187A	1	308	179	20,8	0	17/1110/4 KG 471	NR. 1049493256

ALMg4,5Mn

Note

Standard : EN 573-3 EN 755-1 / EN 755-2 EN 755-3

ANALISI CHIMICA / CHEMICAL COMPOSITION

Lega Alloy	Colata Nr. Casting No.	Si %	Fe %	Cu %	Mn %	Mg %	Zn %	Ti %	Cr %	Pb %	Bi %	Ni %	Zr %	Sn %	Be %
5083	17187A	Min	0,0000	0,0000	0,0000	0,4000	4,0000	0,0000	0,0000	0,0500	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
		Max	0,4000	0,4000	0,1000	1,0000	4,9000	0,2500	0,1500	0,2500	0,0500	0,0500	0,0500	0,0500	0,0500
5083	17187A	0,2871	0,3397	0,0862	0,5334	4,6528	0,1267	0,0343	0,1091	0,0062	0,0090	0,0088	0,0019	0,0018	0,0055

Material free from radioactive contamination

Data / Date
26/07/17

Compilato / Filled
METALBA\Cq6

Approvato / Approved
REOS, Enrico Serra

Visto ente collaudo / Remarks of test Inspector