



L : Elektrodenstab 316L / electrode rod 316L
 La : Isolation PTFE / isolation PTFE
 Lb : Abschirmrohr 316L / screening tube 316L

Diese Zeichnung bleibt Eigentum der Firma VEGA-Grieshaber KG. Sie darf ohne unsere Genehmigung weder kopiert, noch 3. Personen oder Konkurrenzfirmen mitgeteilt werden. (§ 2 Abs.1 Ziff.7 UrhG vom 09.09.1965)
 This drawing remains property of VEGA-Grieshaber KG. It may be neither copied nor informed to third persons or competitors without our approval. (§ 2 paragraph 1 fig.7 copyright act of 9th Sept. 1965)

Passmaß/tol.dimens.		Abmaß/allowance		Änderung / changing		Datum / Date	gezeichnet / freigegeben drawn / checked
Freimaßtoleranz general tolerance		gezeichnet drawn	Datum/Date 19.05.2006	Name/Name lizenberger	Benennung CAL62 G1-150°C mit Abschirmrohr im Kunststoffgeh.	Description CAL62 G1-150°C with screening tube in plast. hous.	
Werkstoff / Material		Maßstab Scale 1:1	VEGA VEGA Grieshaber KG Postfach 1142 77757 Schiltach Germany		Art.Nr. / Art.No. MB2757	And.-Zust. / Vers. 02	
		Originalformat size of origin A3			Zchngs.-Nr. / Drawing No. MB2757	Var.Fam.2: Ersatz f. / replacement f.	
					Var.Fam.: CL62.XXCGCKMXX		
					Teil ähnl. / sim. part		
					Arb.Anw. / work.instr.		
		02	Bezeichnung von Gewindeanschlüssen hinzu (Änd.-Nr. 14507) Name of thread connections there (ch.-no. 14507)			17.03.2010	lizenberger dieterleh
		01	Sensorgehäuse geändert, neue Bezugsebene für Isolationslänge Sensorhousing modified, new reference level for isolation length			19.04.2007	koppt arnoldt