

Erzeugnis	Werkstoff- bezeichnung	Bemerkung
b) Grauguß		
Lagerschild, Lagerdeckel, Bürstenbrücke, Teile für Klemmschutz u. a.	GG—14	*
Lüftemaben, Lüfter, Preßringe u. a.	GG—18	
Läufer-Preßscheiben	GG—26	
c) Leichtmetallguß		
Läufer-Schutzhaube	GAL Mg 3	
Lagerschilde, Lüfter, Teile für Klemmschutz, Schutzdeckel	GAL Si	
2. Stahlteile		
Ankerwelle	St 50	
Kommutator-Preßbolzen	St 60, St 70	
Gehäusemantel, Gehäusestege, Versteifungen, Ringe, Nocken, Buchsen, Gehäuseteile, Auswuchstücke u. a.	St 37	
Nietstifte	St 50	
3. Stanz- und andere Blechteile		
Ankerbleche, Polringbleche	Dynamobl. I bis II	
Verkleidungsbleche, Scheiben, Schutzgitter, Halter, Lüfterteile	St II 23	
4. Teile aus Federstahl		
Sprengringe	Federstahl V	
Ankerbandage	Stahldraht	verzinkt
5. Buntmetalle		
Dynamodraht	E—Cu	
Löthülsen, Lötfahne, Kommutator-Segmente, Kabel	E—Cu	
Bürstenhalter, Klemmenbrücke	Ms 63	
6. Verschiedenes		
Normteile (handelsüblich)		
7. Verbindungsmittel		
Lötzinn	L Sn60	

Materialeinsatzliste Nr. 109

Transformatoren Planpos.-Nr. 51 16 000 (1955)
Planpos.-Nr. 27 21 000 (1956)

I. Allgemeines

Eine Verwendung anderer Eisen- und Nichteisenmetalle, die nicht in dieser für verbindlich erklärten Materialeinsatzliste aufgeführt sind, ist für die angegebenen Zwecke untersagt. Nach der Zweiten Durch-

führungsbestimmung vom 15. September 1954 zur Verordnung über die Verwendung volkswirtschaftlich wichtiger Materialien — Einführung von Materialeinsatzlisten und Verwendungsverboten — (GBl. S. 792) müssen geringere Qualitäten als zugelassen eingesetzt werden, wenn eine Güteverschlechterung des Enderzeugnisses dadurch nicht eintritt.

Anträge auf Erteilung einer Ausnahmegenehmigung zu dieser Materialeinsatzliste gemäß der Ersten Durchführungsvorschrift vom 28. April 1954 zur Verordnung über die Verwendung volkswirtschaftlich wichtiger Materialien — Erteilung von Ausnahmegenehmigungen — (GBl. S. 469) sind, an die zuständigen Verwaltungsorgane zu richten.

II. Materialeinsatz

Erzeugnis	Werkstoff- bezeichnung	Bemerkung
a) Elektrischer Teil		
Wicklungen, Ableitungen, Anschlußstücke, Schaltband, Schaltverbindung, Schelle, Niete, Anlenkseile, Kontakte u. a.	E—Cu E—Al	s. Ergänzung zu a)
Belag für Keilring und Kondensatordurchführung u. a.	Al-Folie	
Kernblech	Dyn.-Bl. Dyn.-Bl. I 111. 0.5	IV 0.35
Anschlußstück, Anschlußbolzen, Schrauben und Muttern, Kabelschuhe u. a.	Ms 58	
Anschlußstück, Kappe, Scheibe, Durchführungsrohr, Drahtgewebe u. a.	Ms 60	
Anschlußfahnen, Umsteller, Kontakte, Teller-Kontakte u. a.	G Ms 60	
Schirmringe, Kontaktträger für Lastschalter u. a.	GA1 Si Beryllium-Guß	
Kontakte	Wolfram	
Kernerdung	Zn 98.5	
Druckstücke für Durchführung	G—Zn Al 6 Cu	
Lastschalt-Widerstände		
Anlenk-Widerstände u. a.	WM 50 weich	
b) Allgemeine Konstruktionsteile		
Rohre für Leitungszwecke, Rohre für mechanische Belastung	St00.29	
Funkenhörner u. a.	St 34	
Preßbeisen, Preßplatte, Trafoduß, Deckeiaufhängung, Lüfteraufbau, Ölkasten, Deckel, Unterbau u. a.	St 37	