

Erzeugnis	Werkstoffbezeichnung		Bemerkung
	alt	neu	
Oberflächenschutz			
Anoden		Al Ag Cu Cr Zn Ni Ms Cd	
Bezogene Teile			
(Sonstige) Metall- erzeugnisse	Planpos.-Nr.		
Kabel und Leitungen		48 99 000	
Spezialzubehörteile		51 35 000 51 79 000	

Materialeinsatzliste Nr. 134

Hochfrequenzgeräte	Planpos.-Nr.	51 76 000 (1955)
	„ „	27 48 000 (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 Durchführungsbestimmung 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 Durchführungsbestimmung 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	Werkstoffbezeichnung		Bemerkung
	alt	neu	
Tragende Konstruktion			
Gestelle, Säulen, Schienen, Chassis, Platten, Gehäuseteile usw.		St III23 ...VII 23 St 00 St 00.29 St 34 St 35.29 St 37 St 50 9 S 20 G Al Si G Al Mg 5 G Ms 64 GG—14 GTW—35 Al Mg 3 Al Mg 5 Al Cu Mg Mu-Metall 74 Ni, 5 Cu, 1 Mn, 20 Fe	

Erzeugnis	Werkstoffbezeichnung		Bemerkung
	alt	neu	
Verkleidungen (mech.)			
Deckel, Wände u. a. St III 23		...VII 23 Al 99,5	
Abschirmungen (elektr.-magn.)			
Becher, Kappen u. a.		AlMgSi Al 99,5	
Montageteile			
Winkel, Laschen, Schellen, Hebel, Achsen, Wellen, Bolzen, Ringe, Stangen u. a.		St III 23 ... VII 23 St 00 St 00.29 St 34 St 35.29 St 37 St 50 9 S 20 G Al Si G Al Mg 5 G Ms 64 GG—14 GTW—35 Al Mg 3 Al Mg 5 Al Cu Mg Mu-MetaU 74 Ni, 5 Cu, 1 Mn, 20 Fe	k7- ~ ü.J
Federn			
Federbandstahl		65 Si 7	bis 237 kg/mm ²
Federstahldraht DIN 2076 IV			
Stromführende Teile			
Federnde Leitungen, Anschlußfolien für HF		Sn Bz 6	
Wickeldrähte, Schalt- drähte u. a.		E—Cu Al 99,5	
Anschlußfahnen		E—Cu	
Verbindungsschienen		Ms 58 Ms 60 Ms 63	s v.
Buchsen		So Ms 70	
Schleifkontakte		Silberkohle	VEB Elek- trokohle Lichtenberg
Achsen für HF-Konden- satoren		Al 99,5	
Wasserwiderstände		G Sn Bz	zinkfrei
Elektrolyseschutz		Antimon- legierung	Sb 11 %, Cu 9 %/o, Sn 80%
Widerstände		Roses-Met. Bi WM 50 WM 100	50 %/ Cd 12,5 %, Pd 25 %, Sn 12,5 %