

Radio-Röhren - Antennen-Baumaterial

Die Preise der Röhren sind Verkaufspreise und verstehen sich mit 25% Händler-Rabatt.

Valvo	Telefunken	Preis RM	Valvo	Telefunken	Preis RM	Valvo	Telefunken	Preis RM	
1. Batterie-Röhren			3. Indirekt geh. Wechselstromröhren			5. Indirekt geh. Gleichstromröhren			
H 406	RE 074	6.70	H 4080 D	RENS 1204	15.—	H 1818 D	RENS 1818	23.—	
H 406 D	RES 094	14.40	H 4111 D	RENS 1264	17.—	H 1918 D	RENS 1819	20.—	
H 407 Spez.	RE 144, 074 n	7.60	H 4125 D	RENS 1214	15.—	H 2018 D	RENS 1820	18.—	
A 408	RE 084	7.20	A 4100	{ REN 1104	12.60	A 2118	REN 1821	12.60	
W 406	RE 034	5.40	A 4110	{ REN 804		L 2218	REN 1822	15.30	
U 409 D	RE 074 d	9.40	W 4080	REN 904	11.25	L 2318 D	RENS 1823 d	19.80	
NZ 420	REZ 404 s	10.80	L 4150 D	REN 1004	12.60	U 1718 D	REN 1817 d	18.—	
2. Endröhren für Batterie- und Wechselstrom-Netzgeräte			4. Direkt geh. Wechselstromröhren			Hochvakuum-Gleichrichterröhren			
a. Trioden			H 125	REN 511	7.70	Philips	Valvo	Telefunken	Preis RM
L 410	RE 114	6.30	W 125	REN 501	7.70	1810	G 425	RGN 354	5.40
L 413	RE 134	9.—	L 160 D	REN 601	10.80	1801	430	504	7.20
L 414	RE 124	11.25	Jede hier nicht aufgeführ. Röhre lieferbar!			1803	465	564	7.—
b. Pentoden						Installationen-Material			1805
L 415 D	RES 174 d	13.90	zur Anlage von Antennen, Erdleitungen usw.			506	490	1054	9.90
L 416 D 5Stifte	RES 164	13.90	Die angesetzten Preise sind Verkaufspreise und verstehen sich mit 33 1/3% Händler-Rabatt.			1201	3140	1503	12.60
L 416 D 4Stifte	RES 164 d	13.90				1832	4205	1404	18.90
L 425 D	RES 364	19.80				1561	4200	2004	17.50
L 427 D	RES 374	18.—				1560	5200	2005	17.50
L 491 D	RES 664 d	31.50				1815	4250	2504	20.20
c. Kraftverstärkerrohren						1817	4400	4004	21.60
LK 430	RE 304	15.30							
LK 460	RE 604	20.25							



Kupfer

- Nr. 8042. 7x7x0,15 100 m RM 1.90
 „ 8043. 7x7x0,20 100 „ „ 3.—
 „ 8044. 7x7x0,25 100 „ „ 4.50

Phosphor

- Nr. 8045. 7x7x0,15 100 m RM 2.50
 „ 8046. 7x7x0,20 100 „ „ 3.90
 „ 8047. 7x7x0,25 100 „ „ 5.90



- Nr. 8048. 1x0,8, in 10 m, 20 m, 50 m und 100 m Ringen lieferbar
 100 m RM 1.90
 Nr. 8049. 2x0,8, in 10 m, 20 m, 50 m und 100 m Ringen lieferbar
 100 m RM 4.20

- gummierte, umspinnene Litze in farbiger Ausführung
 Nr. 8050/10. einadrig, 100 m RM 5.20
 „ 8050/12. zweiadrig, 100 „ „ 11.50

Antennenketten



Heliogen

- Nr. 8051. einfach RM 0.16
 Nr. 8052. federnd RM 0.42



- Nr. 8057. mit zwei Schlitz-Isolatoren p. St. RM 1.40



- Nr. 8058.
Dachboden-Antenne
 verkupfert, ausgezogen ca. 20 mtr. lang, wird mit zwei Isolatoren geliefert
 per Stück RM 0.45



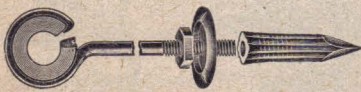
- Nr. 8075.
Scheiben-Isolator
 für Hochantennen, Ersatz für Antennenketten
 per Stück RM —.24

Beffenhaken (für Holz)



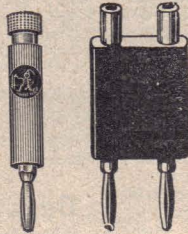
- Nr. 8069. 45 mm lang 100 St. RM 3.70
 „ 8070. 70 „ „ „ „ 4.10

Beffenhaken (für Stein)



- Nr. 8072. 65 mm lang 100 St. RM 8.50

Licht-Antennen



- Nr. 8059. 1 polig, p. St. RM —.40
 „ 8060. 2 polig, „ „ „ —.72

Erdanschluß-Klemme



- Nr. 8090.
 16 cm lang
 per St. RM —.13
 p. 100 St. RM 12.50

Antennen-Klemme



- Nr. 8089.
 per Stück RM —.08
 per 100 Stück RM 7.50

Isolierrollen

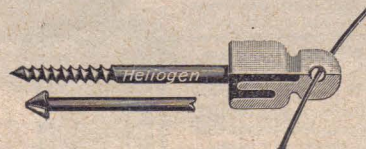


- Nr. 8055a. Nr. 8055. 100 Stck. 3.60

- Nr. 8055.
 einteilig, ob. Schraube
 100 Stck. 1.80

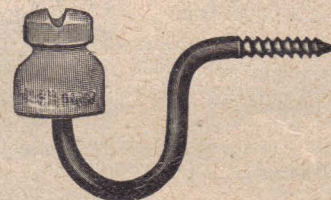
- Nr. 8055a.
 m. Dübel, od. Schraube

Abspann-Isolatoren



- Nr. 8081.
 f. Holz 300 mm lg. RM —.50
 Nr. 8082.
 f. Stein 300 mm lg. RM —.50

Abspann-Isolatoren



- Für Holz.**
 Nr. 8077. 110 mm lg. p. St. RM —.34
 „ 8079. 200 „ „ „ „ —.50
Für Stein.
 Nr. 8078. 110 mm lg. p. St. RM —.34
 „ 8080. 200 „ „ „ „ —.50

Funkdose



- Nr. 8097.
 2 polig
 per Stück RM —.12
 per 100 Stück RM 11.—