

<b>Zeitschrift:</b>	Technische Mitteilungen / Schweizerische Post-, Telefon- und Telegrafenbetriebe = Bulletin technique / Entreprise des postes, téléphones et télégraphes suisses = Bollettino tecnico / Azienda delle poste, dei telefoni e dei telegraфи svizzeri
<b>Herausgeber:</b>	Schweizerische Post-, Telefon- und Telegrafenbetriebe
<b>Band:</b>	32 (1954)
<b>Heft:</b>	9
<b>Rubrik:</b>	Bibliothek = Bibliothèque = Biblioteca

### Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. [Mehr erfahren](#)

### Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. [En savoir plus](#)

### Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. [Find out more](#)

**Download PDF:** 08.08.2025

**ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>**

Tabelle I

Spezifisches Gewicht	Bleigehalt in %	Spezifisches Gewicht	Bleigehalt in %
8,164	30	9,135	56
8,232	32	9,213	58
8,302	34	9,293	60
8,378	36	9,375	62
8,450	38	9,455	64
8,523	40	9,545	66
8,593	42	9,630	68
8,667	44	9,720	70
8,735	46	9,805	72
8,812	48	9,893	74
8,892	50	9,982	76
8,972	52	10,068	78
9,055	54	10,157	80

Für praktische Zwecke werden die angeführten Werte vorteilhaft als Kurve auf Millimeterpapier aufgetragen. In *Tabelle II* sind einige Werte angeführt, die nach der beschriebenen Methode erhalten wurden.

Tabelle II

Sollwert %	Gewicht Luft	Gewicht Wasser	Spezif. Gewicht	Resultate %Pb	Fehler %
53,6	125,03	111,21	9,047	53,8	+0,2
68,0	306,58	274,73	9,626	67,9	-0,1
70,7	83,68	75,10	9,753	70,8	+0,1
76,0	353,02	317,67	9,986	76,1	+0,1

Bei diesen vier untersuchten Mustern handelt es sich um gegossene Stäbe. Für Stangen, die nach dem Pressverfahren hergestellt worden sind, erhält man etwas zu hohe Werte. Dies ist zu erwarten, da ganz allgemein gewalzte oder gepresste Materialien ein höheres spezifisches Gewicht besitzen.

Abschliessend sei noch erwähnt, dass in der Literatur\*) bereits eine ähnliche Methode beschrieben wurde. Hier wird das spezifische Gewicht pyknometrisch bestimmt. Diese Methode eignet sich speziell für kleine Mengen. Die in *Tabelle I* angeführten Eichwerte sind der erwähnten Arbeit entnommen.

\*) H. Mesech, Z. anal. Ch. 118 (1939/40), 32.

## Bibliothek – Bibliothèque – Biblioteca

### 0 Allgemeines – Généralités.

**Bibliography and abstracts on electrical contacts 1835–1951.**

Prepared by ASTM Committee B-4 on electrical-heating, resistance, and related alloys. Philadelphia (1952). – 8°. VIII + 258 p. – Special technical publication. No. 56-G. Q 256

**Union radio scientifique internationale.** Recueil des travaux de l'assemblée générale tenue à Sydney du 11 au 21 août 1952. Vol. 9. Bruxelles 1952. – 8°. 4 fasc.

Fasc. 1: Compte rendu administratif. – 118 p.

Fasc. 2: Commission I. Méthodes de mesure et étalonnages. – 61 p.

Fasc. 3: Commission II. Propagation dans la troposphère. – 88 p.

Fasc. 4: Commission III. Propagation dans l'ionosphère. – 138 p. V

### 5 Mathematik. Naturwissenschaften – Mathématiques. Sciences naturelles.

**Cadisch, J(oos).** Geologie der Schweizer Alpen. 2. Aufl., verfasst unter Mitarbeit von Dr. E. Niggli . . . Basel 1953. – 8°. XII + 480 S. N 743

**Forsgren, Sven K. H.** Some calculations of ray paths in the ionosphere. Göteborg 1951. – 8°. IV + 26 p. – Chalmers Tekniska Högskolas Handlingar. No. 17. Z

**Lindquist, Rune.** A 16 kW panoramic ionospheric recorder. Göteborg 1951. – 8°. IV + 44 p. – Chalmers Tekniska Högskolas Handlingar. No. 23. Z

**Mitra, S. K.** The upper atmosphere. 2nd ed. Calcutta (1952). – 4°. XXIV + 713 p. – The Asiatic society monograph series. Vol. 5. Wq 226

### 51 Mathematik – Mathématiques.

**Bell, Eric Temple.** La mathématique, reine et servante des sciences. Traduction de R. de Saint-Seine . . . Paris 1953. – 8°. 361 p. W 228

**Schmid, Otto.** Die Mathematik des Funktechnikers. Grundlehre der praktischen Mathematik für das Gesamtgebiet der Ton- und Hochfrequenztechnik, sowie der Elektronik. (2. Aufl.) Stuttgart (1953). – 4°. XII + 226 S. Wq 227

### 53 Physik – Physique.

**Carlin, Benson.** Les ultrasons. Paris 1953. – 8°. 275 p. X 298

**Comité international de thermodynamique et de cinétique électrochimiques = International Committee of Electrochemical Thermodynamics and Kinetics.** Comptes rendus de la III<sup>e</sup> réunion = Proceedings of the 3rd meeting, Berne 1951. Milano 1952. – 8°. XVI + 499 p. X 295

**Fletscher, Harvey.** Speech and hearing in communication. (2nd ed.) Toronto, New York, London [1953]. – 8°. X + 461 p. – The Bell Telephone Laboratories Series. S 298

**Hellgren, Gösta.** The propagation of electromagnetic waves along a conical helix with variable pitch. Göteborg 1953. – 8°. IV + 16 p. – Chalmers tekniska högskolas handlingar. No. 25. Z

**Kerr, Donald E.** Propagation of short radio waves. 1st ed. 2nd impression. New York, Toronto, London 1951. – 8°. XVIII + 728 p. – Massachusetts Institute of Technology. Radiation Laboratory Series. Vol. 13. R 462

**Neckenbürger, Ernst.** Elektrische Schallübertragung. Grundlagen elektroakustischer Energie-Wandlung und -Verstärkung. 1. Aufl. Braunschweig (1953). – 8°. 288 S. S 504

**Richardson, E. G.** Technical aspects of sound. Vol. 1: Sonic range and airborne sound. Amsterdam, Houston, London, New York 1953. – 8°. XVIII + 544 p. X 301

**Stahel, Ernest.** Précis de physique générale. T. 4: La structure de la matière. Neuchâtel 1952. – 8°. 173 p. – Bibliothèque scientifique. Vol. 24. X 305

**Time measurements.** Electronic t' m'. Ed. by Britton Chance, . . . Frederick C. Williams . . . 1st ed. 2nd impr. New York, Toronto, London 1949. – 8°. XVIII + 538 p. – Radiation laboratory series. Vol. 20. X 299

**Zuhrt, Harry.** Elektromagnetische Strahlungsfelder. Eine Einführung in die Theorie der Strahlungsfelder in dispersionsfreien Medien. Berlin, Göttingen, Heidelberg 1953. – 8°. XIV + 474 S. X 303

### 54 Chemie – Chimie.

**Comité international de thermodynamique et de cinétique électrochimiques = International Committee of Electrochemical Ther-**

- modynamics and Kinetics. Comptes rendu de la III<sup>e</sup> réunion = Proceedings of the 3rd meeting, Berne 1951. Milano 1952. – 8°. XVI+499 p. X 295
- Cramer**, Friedrich. Papierchromatographie. 2.\* Aufl. Weinheim 1953. – 8°. 136 S. – Monographien zu Angewandte Chemie und Chemie-Ingenieur-Technik. Nr. 64. X 297
- Manegold**, Erich. Emulsionen. Heidelberg 1952. – 8°. 326+V S. X 304
- Zerbe**, Karl. Mineralöle und verwandte Produkte. Ein Handbuch für das Laboratorium. Unter Mitwirkung von Dr. J. Altpeter ... Prof. Dr.-Ing. W. Wilke. Bearb. und hrsg. von Prof. Dr. Carl Z'. Berlin, Göttingen, Heidelberg 1952. – 8°. L+1526 S. X 296
- 6 Angewandte Wissenschaften – Sciences appliquées.**
- 62 Ingenieurwesen – Art de l'ingénieur.**
- Ecole polytechnique de l'Université de Lausanne**. Ouvrage publié à l'occasion de son centenaire 1853–1953. (Lausanne 1953.) – 4°. 357 p. Kq 269
- Liardet**, A[ndré], et **Blanc Ch[arles]**. Maçonnerie et béton armé. Genève [1953]. – 4°. 246 p. Kq 268
- Seelmeyer**, Günther. Rost- und Steinschutz in Niederdruck-Anlagen. Weinheim 1950. – 8°. 288 S. K 276
- Thews**, Edmund R. Metallurgie, Technologie und Anwendung der Weichlote. Berlin-Grunewald (1953). – 8°. 237 S. X 302
- Weichelt**, Friedrich. Handbuch der gewerblichen Sprengtechnik für Sprengmeister, Techniker und Ingenieure in der Industrie der Steine und Erden, im Baugewerbe und Brunnenbau, in der Forst- und Landwirtschaft. Mit Ladungsberechnungen zur Ermittlung der Sprengstoffmengen, mit Angaben über die Handhabung der Sprengstoffe und Zündmittel und einschlägigen gesetzlichen und Unfallverhütungsbestimmungen. 2. überarb. Aufl. Halle/Saale 1953. – 8°. 526 S. K 272
- 621.3 Elektrotechnik – Electrotechnique.**
- Bibliography** and abstracts on electrical contacts 1835–1951. Prepared by ASTM Committee B-4 on electrical-heating, resistance, and related alloys. Philadelphia (1952). – 8°. VIII+258 p. – Special technical publication. No. 56-G. Q 256
- David**, Pierre. Les filtres électriques. Généralités. 3<sup>e</sup> éd. Paris 1952. – 4°. VI+192 p. Sq 24
- Feldtkeller**, Richard. Einführung in die Theorie der Hochfrequenz-Bandfilter. 4. Aufl. der Rundfunk-Siebschaltungen. Zürich 1953. – 8°. VIII+196 S. – Monographien der elektrischen Nachrichtentechnik. Bd. 7. R 480
- Fromy**, E. Mesures en radiotechnique. 2<sup>e</sup> éd. Paris 1953. – 8°. XXII+742+XVI p. R 479
- Gosewinkel**, Martin. Messung der Übertragungseigenschaften von Telephonen, Mikrofonen und Fernsprechern. Karlsruhe 1953. – 8°. XII+160 S. – Bücher der Messtechnik. Buch V L 4. S 503
- Haussmann**. Elektrofahrzeuge für innerbetriebliche Transporte. Hinweise für ihren Einsatz. Im Auftrage des RKW-Rationalisierungskuratoriums der Deutschen Wirtschaft, bearb. von Dipl.-Ing. H' .... (Berlin 1952). – 8°. 48 S. – Handbuch für wirtschaftliches Fördern. H. 1. K 298<sup>3</sup>
- Kammerloher**, J[osef]. Hochfrequenztechnik III. Gleichrichter. 3. Aufl. Leipzig 1949. – 8°. XVI+386 S. – Lehrbücher der Feinwerktechnik. Bd. 8. S 302
- King**, Donald D. Measurements at centimeter wavelength. Toronto, New York, London [1952]. – 8°. VIII+327 p. S 296
- Lavemark**, Sven. The treatment of the load in electric power-system stability studies. Göteborg 1952. – 8°. IV+56 p. – Transactions of Chalmers University of technology. No. 128. Z
- Meinke**, H[ans] H[einrich]. Messgeräte und Messverfahren für Dezimeterwellen. Als Manuskript gedruckt zum Gebrauch an der Technischen Hochschule München. [München 1952.] – 4°. IV+I+97+58 S. – Vervielfältigung. Rq 457
- Suchet**, Ch. Cours d'électricité. Applications à la téléphonie et à la télégraphie à l'usage des contrôleurs des installations électromécaniques et du personnel des PTT. T. 1: Etude du courant – magnétisme – électrostatique. 12<sup>e</sup> éd. Paris 1952. – 8°. VI+312 p. S 295
- Suchet**, Ch. Cours d'électricité. Applications à la téléphonie et à la télégraphie à l'usage des contrôleurs des installations électromécaniques et du personnel des PTT. T. 2: Machines génératrices et motrices – courants alternatifs. 10<sup>e</sup> éd. Paris 1952. – 8°. IV+270 p. S 295
- Straub**, Max. Taschenbuch für die Elektro-Praxis. (2. Aufl.) (Zürich [1952].) – 8°. 262 S. Q 192<sup>10</sup>
- Terman**, Frederick Emmons, (and) **Pettit**, Joseph Mayo. Electronic measurements. 2nd ed. New York, London, Toronto 1952. – 8°. XIV+707 p. S 500
- Vilbig**, Friedrich. Hochfrequenz-Messtechnik. München 1953. – 8°. XXXII+703 S. R 485
- 621.38 Photoelektrotechnik. Entladungsröhren – Applications scientifiques de l'électricité. Tubes.**
- Boone**, E. Milton. Circuit theory of electron devices. New York (1953). – 8°. VIII+483 p. S 299
- Brans**, P. H. Equivalent radio tubes vade-mecum. (10th ed. Umschlag: Austauschröhren Vademeum.) Antwerp (1953). – 4°. II+XXVIII+303 p. Rq 484
- Rothe**, Horst. Elektronenröhrenphysik in Einzelberichten. Hrg. von Dr.-Ing. H' R' .... München (1953). – 8°. 278 S. R 489
- Sarnoff**, David. Electronics and the engineer. New York, N.Y. 1953. – 8°. 19 p. R 590<sup>1</sup>
- Time measurements**. Electronic t' m'. Ed. by Britton Chance, ... Frederick C. Williams .... 1st ed. 2nd impr. New York, Toronto, London 1949. – 8°. XVIII+538 p. – Radiation laboratory series. Vol. 20. X 299
- 621.39 Elektrische Nachrichtentechnik – Communications à distance par électricité.**
- Atiya**, Fuad Surial. Mikrowellenbandfilter im Hohlleiter. [Diss.] Zürich (1952). – 8°. IV+113 S. – Mitteilungen aus dem Institut für Hochfrequenztechnik. Nr. 17. Z
- Feldtkeller**, Richard. Einführung in die Theorie der Hochfrequenz-Bandfilter. 4. Aufl. der Rundfunk-Siebschaltungen. Zürich 1953. – 8°. VIII+196 S. – Monographien der elektrischen Nachrichtentechnik. Bd. 7. R 480
- Feldtkeller**, Richard. Einführung in die Vierpoltheorie der elektrischen Nachrichtentechnik. 6. überarb. Aufl. Zürich 1953. – 8°. XII+186 S. – Monographien der elektrischen Nachrichtentechnik. Bd. 2. S 297
- Jahrbuch** des elektrischen Fernmeldewesens, hrg. von Dipl.-Ing. Friedrich Gladenbeck .... Jahrg. 1940 und ab 1952 ff. Windsheim/Mittelfranken. Z
- Suchet**, Ch. Cours d'électricité. Applications à la téléphonie et à la télégraphie à l'usage des contrôleurs des installations électromécaniques et du personnel des PTT. T. 1: Etude du courant – magnétisme – électrostatique. 12<sup>e</sup> éd. Paris 1952. – 8°. VI+312 p. S 295
- Fernsprechtechnik – Téléphonie.
- Dienst**. Der D' bei der Deutschen Bundespost. Leitfaden für die Ausbildung. Postleitfaden. Bd. 6: Fernmeldetechnik. T. 3: Fernamtstechnik. Hrg. im Auftrage des Bundesministers für das Post- und Fernmeldewesen. Hamburg, Berlin, Bonn 1953. – 8°. XXIV+265 S. S 303
- Grau**, Helmut. Die Stromversorgung von Fernsprech-Wählalagen. 3. erw. Aufl. München 1952. – 8°. 136 S. S 300
- Hémardinquer**, P. Ce qu'il faut savoir de l'enregistrement magnétique. (1<sup>re</sup> éd.) Limoges (1952). – 8°. VIII+157 p. S 193<sup>6</sup>
- Lehrgang** für Fernmeldemontage. T. 1. Unter Mitarbeit zahlreicher Fachleute erarbeitet und hrg. von der Arbeitsgemeinschaft für Ausbildung und Fortbildung (Agaf), Berlin-Charlottenburg. Berlin, Köln 1953. – 8°. 68 S. S 193<sup>7</sup>
- (**Mohr**, Erich, [und] **Stäringer**, Anton.) Fernamtstechnik. Hrg. im Auftrage des Bundesministers für das Post- und Fernmeldewesen. (Bearb. von Dipl.-Ing. E' M' [und] A' S') Hamburg,

- Berlin, Bonn 1953. - 8°. XXIV+265 S. - Der Dienst bei der deutschen Bundespost. Bd. 6. Fernmelde-technik. T. 3: Fernamtstechnik. S 501
- Neckenbürger, Ernst.** Elektrische Schallübertragung. Grundlagen elektroakustischer Energie-Wandlung und -Verstärkung. 1. Aufl. Braunschweig (1953). - 8°. 288 S. S 504
- Petzoldt, Herbert.** Das Fernmelderelais und seine Schaltung. 2. Aufl. Füssen (1952). - 8°. VIII+153 S. S 301
- Petzoldt, Herbert.** Elektroakustik. 2. Aufl. Sinzig/Rhein (1952-1953). - 8°. 2 Bde.
- Bd. 1: Allgemeine Anlagentechnik. Ergänzungen in Teil IV, sonst unverändert. (1952). - VIII+203 S.
- Bd. 2: Angewandte Anlagentechnik. (1952/53.) - VIII+203 S. S 290
- Uges, H. J.** Beyond the dial. Development of the Netherlands telephone system. The Hague 1953. - 8°. 189 p. S 193<sup>8</sup>
- Vallese, Furio.** Introduzione alla commutazione elettronica. Roma 1952. - 4°. 11 p. - Estratto da Poste e Telecomunicazioni. Vol. 20. No. 4, 1952. Sq 2<sup>6</sup>
- Funktechnik - Radiocommunications.
- Aberdam, H.** Amplificateurs à large bande. (Etude et réalisations.) Télévision - radar. Paris (1952). - 8°. 213 p. R 458
- Broglie, Louis de.** Problèmes de propagations guidées des ondes électromagnétiques. 2<sup>e</sup> éd. Paris 1951. - 8°. VIII+119 p. S 502
- Dayem, Aly H. Abdel.** Synchronisation of reflex-oscillators. Zurich (1953). - 8°. IV+110 p. - Mitteilungen aus dem Institut für Hochfrequenztechnik. Nr. 18. Z
- Formelsammlung** der Schwachstromtechnik. [Bd.] 4: Hochfrequenztechnik. (Wien 1947.) - 8°. IV+71 S. - Vervielfältigung. R 194<sup>10</sup>
- Fromy, E.** Mesures en radiotéchnique. 2<sup>e</sup> éd. Paris 1953. - 8°. XII+742+XVI p. R 479
- Kerr, Donald E.** Propagation of short radio waves. 1st ed. 2nd impression. New York, Toronto, London 1951. - 8°. XVIII+728 p. - Massachusetts Institute of Technology. Radiation Laboratory Series. Vol. 13. R 462
- Lindblad, Bertil-Anders.** A radar investigation of the delta aquarid meteor shower of 1950. Göteborg 1952. - 8°. IV+28 p. - Transactions of Chalmers University of technology. No. 129. Z
- (**Meyer de Stadelhofen, Jean.**) Bemerkungen über die Entstörung von Fluoreszenz-Beleuchtungsapparaten. [Rorschach 1953.] - 8°. 6 S. - SA. aus: Pro Radio Jahrbuch 1952. R 590<sup>3</sup>
- Pitsch, Helmut.** Hilfsbuch für die Funktechnik. Eine Zusammenstellung von Formeln, Berechnungsanleitungen, Tabellen, Kurven, Bemessungsangaben, Normen, Lehrsätzen, Definitionen und Grundschatungen. 2. verb. Aufl. Leipzig 1953. - 8°. XII+355 S. R 482
- Reyner, J. H.** Short-wave radio. 4th ed. London 1945. - 8°. XIV+218 p. R 487
- Rolin, E.** Traité pratique des antennes. Antennes d'émission et de réception; lignes d'alimentation; antennes dirigées, leur mise au point. Théorie élémentaire. Réalisations pratiques. Paris 1953. - 8°. IV+216 p. R 486
- Schmid, Otto.** Die Mathematik des Funktechnikers. Grundlehre der praktischen Mathematik für das Gesamtgebiet der Ton- und Hochfrequenztechnik, sowie der Elektronik. (2. Aufl.) Stuttgart (1953). - 4°. XII+226 S. Wq 227
- Springstein, Karl-August.** Einführung in die Kurzwellen- und Ultrakurzwellen-Empfänger-Praxis. Leipzig 1953. - 8°. 456 S. R 481
- (**United States Navy Hydrographic Office.**) Radio navigational aids. 1952. Direction finder stations, radiobeacons, time signals, navigational warnings, distress signals, medical advice and quarantine, long range navigational aids, and radio regulations for territorial waters. Corrected to January 1st, 1952. (Including notice to mariners No. 52 of 1951.) Issued by the Hydrographic Office under the authority of the Secretary of the Navy. Washington 1952. - 8°. IV+XII+408 p. - H. O. Pub. No. 205. V
- Vilbig, Friedrich.** Hochfrequenz-Messtechnik. München 1953. - 8°. XXXII+703 S. R 485
- Fernsehen - Télévision.
- Aisberg, E[ugène].** Fernsehen? ... Nichts einfacher als das! 20 amüsante Plaudereien über die Fernseh-Technik. Berlin-Grunewald [1952]. - 8°. 208 S. R 590<sup>4</sup>
- Leithäuser, G[ustav], und Winekel, F.** Fernsehen. Vorträge über neuere Probleme der Fernsehtechnik. Veranstaltet vom Außeninstitut der Technischen Universität Berlin-Charlottenburg in Verbindung mit dem Elektrotechnischen Verein Berlin e. V. und der Deutschen Kinotechnischen Gesellschaft Berlin e. V. Unter Mitarbeit von Dipl.-Ing. Dr. W. Berndt ... Dipl.-Ing. H. Zschau, hrg. von Dr. G. L' ... und Dr.-Ing. F. W' ... Berlin, Göttingen, Heidelberg 1953. - 8°. VIII+438 S. R 478
- (**Merriman, H. O.**) Electrical interference to television. Subjective tests to determine the degree of annoyance caused by interference from automobiles and electrical appliances to television viewers. Ottawa 1952. - 4°. IV+50 p. - En feuilles détachées. Rq 400<sup>5</sup>
- Raymond, G[eorge].** Praktisches Handbuch der Television. Basel [1952]. - 8°. 285 S. R 360
- 621.4 Wärmekraftmaschinen - Moteurs thermiques.
- Bussien, Richard.** Automobiltechnisches Handbuch. 17.\* Aufl. Unter Mitarbeit von M. Behr, ... Fr. Westermann. Hrg. von R' B'. Berlin 1953. - 8°. 2 Bde. K 274
- Davis, J. D.** Die Bedeutung des Oktanbedarfs der Motoren und die Einflüsse der Konstruktions- und Betriebsvariablen. [Genf 1953.] - 8°. 28 S. - SA. aus: Touring, Nr. 18, 19/1953. K 298<sup>7</sup>
- Schildberger, Friedrich.** Bosch und der Dieselmotor. (Hrg. von der Robert Bosch GmbH. Stuttgart, anlässlich der Fertigstellung der einmillionsten Bosch-Einspritzpumpe 1950.) (Stuttgart 1950.) - 8°. 72 S. K 298<sup>5</sup>
- (**Schildberger, Friedrich.**) Bosch und die Zündung. (Hrg. von der Robert Bosch GmbH. Stuttgart, zur Erinnerung an den vor 50 Jahren am 24. September 1902 gelieferten ersten Bosch-Hochspannungs-Magnetzünder.) (Stuttgart 1952.) - 8°. 190 S. - Bosch-Schriftenreihe. H. 5. K 298<sup>6</sup>
- 628.9 Lichttechnik - Eclairagisme.
- Code de bonne pratique d'éclairage électrique dans l'industrie.** Projet rédigé par la commission des applications de l'éclairage du Comité national belge de l'éclairage (CNBE). 1<sup>re</sup> éd. = **Leidraad voor de elektrische verlichting in de industrie.** Ontwerp opgesteld door de Commissie voor de Toepassingen van de Verlichting van het Belgisch nationaal comité voor verlichtingskunde (CNBE). 1ste uitgave. Bruxelles 1952. - 4°. IV+28 p. - NBN 255. Qq 7<sup>7</sup>
- Commission internationale de l'éclairage C.I.E.** 12<sup>e</sup> session. Stockholm, juin et juillet 1951. Recueil des travaux et compte rendu des séances. New York [1952]. - 8°. 3 vol., pagination séparée. - Polycopié.
- Vol. 1: Rapports des comités secrétariats.
- Vol. 2: Communications individuelles.
- Vol. 3: (Procès-verbaux des séances, décisions et recommandations officielles de la commission.) K 270