

- [3] *A. Cameron*: Principles of Lubrication, London: Longmans Green and Co. Ltd. 1966.
- [4] *H. Lamb*: Lehrbuch der Hydrodynamik, 5. Aufl., Deutsch herausgegeben von *E. Helly* und *R. v. Mises*. B. G. Teubner: Leipzig und Berlin 1931.
- [5] *G. Vogel*: Zur hydrodynamischen Theorie der Lagerreibung. Ztschr. f. angew. Math. und Mech. 15 (1935) S. 378.
Beiträge zur Kenntnis der Gleitlagerreibung. VDI-Forschungsheft 386. VDI-Verlag: Berlin 1937.
- [6] *G. Grüss*: Variationsrechnung. 2. Aufl. herausgegeben von *W. Meyer-König*. Quelle & Meyer: Heidelberg 1955.
- [7] *O. Reynolds*: On the Theory of Lubrication and its Application to Mr. B. Towers Experiments, including an experimental determination of the viscosity of olive oil. Phil. Trans. Roy. Soc. Lond. (A) 177 (1886) S. 157. Deutsch: Ostwald's Klassiker 218.