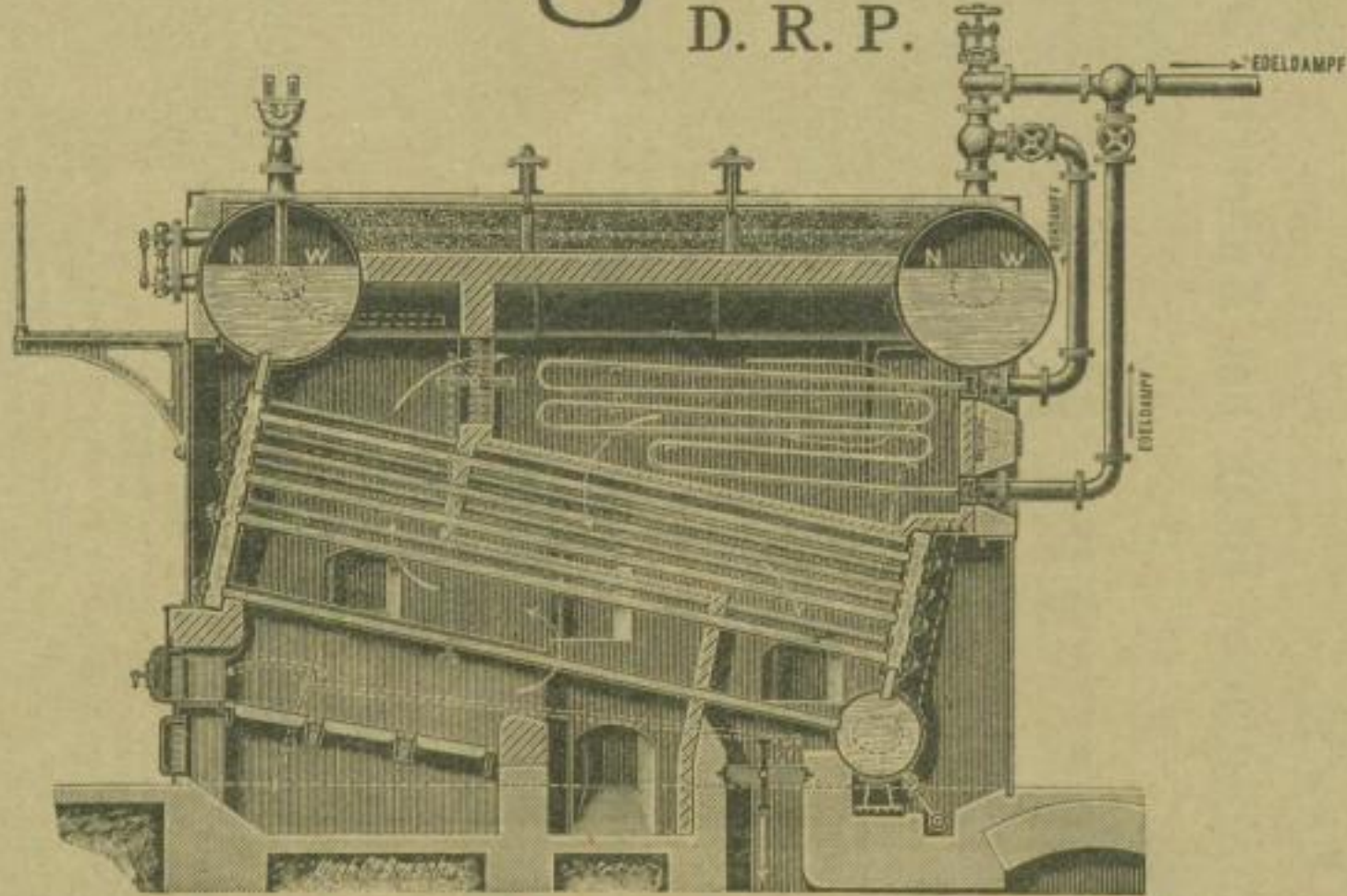


Hering-Kessel

D. R. P.

Der Kessel eignet sich besonders für stark schwankenden Betrieb sowie für beschränkte Raumverhältnisse.



Der Kessel erzeugt pro qm stündl. 20—25 kg Dampf von 350—400° C. bei 70—80 % Nutzeffekt.

Hering-Ueberhitzer

D. R. P.

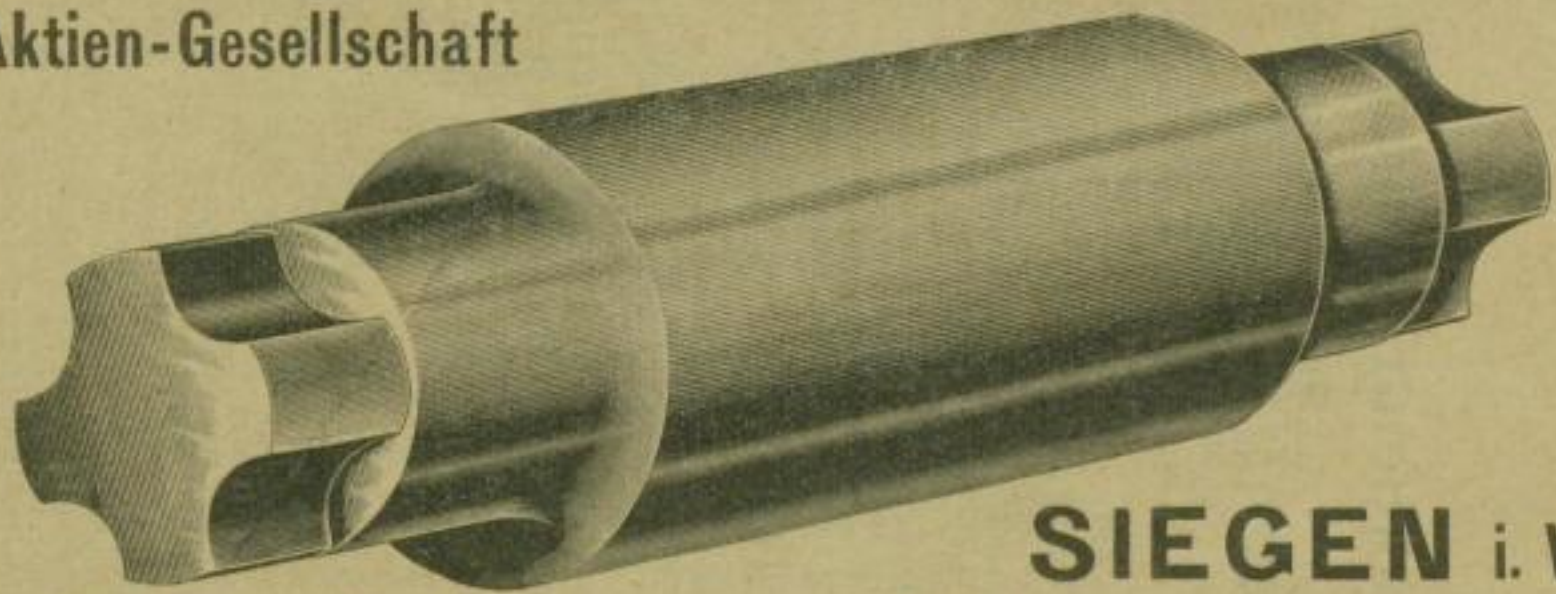
Für Kessel jeden Systems geeignet.

6998

A. Hering, G. m. b. H., Kessel- und Maschinen-Fabrik, Nürnberg.

Walzengiesserei vorm. Kölsch & Cie.

Aktien-Gesellschaft



SIEGEN i. Westf.

Gusseiserne Walzen

bis 45 000 kg Einzelgewicht für alle Zweige der Industrie in bester, zweckentsprechender Qualität und tadelloser Bearbeitung.

7851

Im Jahre 1900 wurden 11 590 Tonnen bearbeitete Walzen hergestellt.