

INDUSTRIE-LLOYD

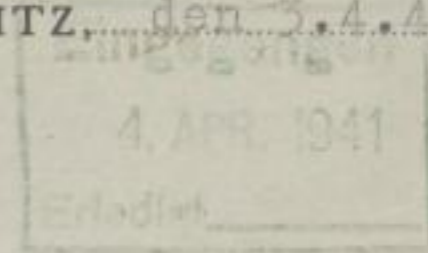
G. M. B. H.

VERKAUFS- UND EXPORTGEMEINSCHAFT DEUTSCHER
WERKZEUGMASCHINENFABRIKEN

ABTEILUNG K O P E X
10/1.



LLOYD-HAUS, Aue 26
CHEMNITZ, den 3.4.41.
Postfach 407



Betrifft: Das neue Kopex-Rohr

Es erspart hochwertige Metalle!

Es erspart Devisen!

Es ist vor einiger Zeit einem Fachingenieur gelungen, ein neues Verfahren zur Herstellung von Rohren der verschiedensten Art zu erfinden.

Es handelt sich um das sogenannte

K O P E X - V e r f a h r e n

das durch vier Deutsche Reichspatente und zahlreiche Aus-
landspatente geschützt ist.

Das Nähere über die Art und die Eigenschaften dieser
Kopex-Rohre bitten wir dem beigegeführten Sonderprospekt
zu entnehmen.

Kopex-Rohre können zur Zeit geliefert werden für folgende
Verwendungszwecke:

- A) Als Isolier- und Schutzrohr bei Verlegung von elek-
trischen und anderen Leitungen an Maschinen und
Apparaten und in Räumen, wo sie keiner Feuchtigkeit
ausgesetzt sind.

Holz- u. Dämmstoffe

B E R L I N C H E M N I T Z W I E N

Bremen Breslau Danzig Düsseldorf Erfurt Frankfurt a.M. Hamburg Hannover
Kattowitz Köln Magdeburg München Nürnberg Saarbrücken Stuttgart