INDUSTRIE-LLOYD

G. M. B. H.

VERKAUFS- UND EXPORTGEMEINSCHAFT DEUTSCHER WERKZEUGMASCHINENFABRIKEN

ABTEILUNG K O P E X 10/1.



CHEMNITZ, den 3.4.41.
Postfach 407

4. APR 1941

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

KOPEX-Verfahren

das durch vier Deutsche Reichspatente und zahlreiche Auslandspatente geschützt ist.

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

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

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

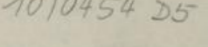
BERLIN CHEMNITZ WIEN

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

M/0151/4012

. / .

10/0454 D5



- B) für den gleichen Verwendungszweck, jedoch zur Verlegung in feuchten bzw. nassen Behältnissen und Räumen,
- C) als Durchlaufrohre für Flüssigkeiten.

Kopex-Rohre können auch korrosionsfest geliefert werden.

Kopex-Rohre sind biegbar, haben eine hohe mechanische

Festigkeit und Biegefestigkeit und sind absolut dicht.

Das Kopex-Verfahren ermöglicht die Ersparnis von Kupfer, Messing, Blei, Aluminium und sonstiger hochwertiger Rohstoffe. Das Kopex-Verfahren erspart demnach Devisen.

Die Zusammensetzung der Kopex-Rohre für die verschiedenen Verwendungszwecke ist aus der ebenfalls beigefügten Übersicht zu entnehmen.

Das Kopex-Verfahren eröffnet der gesamten in Frage kommenden Industrie, sei es nun die Werkzeugmaschinen-, die Elektro-, die Kraftmaschinen-, die chemische oder irgendwelche sonstige Industrie, vollkommen neue Wege und neue Möglichkeiten.

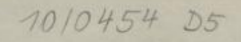
Wir bitten Sie, zu prüfen, ob sich nicht auch in Ihrer Fabrikation für die Verwendung von Kopex-Rohren vorteil-hafte Möglichkeiten bieten.

Mit allen gewünschten Auskünften und gegebenenfalls auch mit Mustern stehen wir jederzeit gern zur Verfügung.

Heil Hitler!

INDUSTRIE-LLOYD

Anlagen: 1 Prospekt 1 Übersicht



ORDER & BUREAU