

# Dziennik ustaw państwa

dla

królestw i krajów w Radzie państwa reprezentowanych.

Część LXX. — Wydana i rozesłana dnia 29. października 1904.

Treść: *N* (124 i 125.) 124 Rozporządzenie, dotyczące napełniania systemów puszek kontrolnego przyrządu do mierzenia brzeczki piwnej patentu Erhard Schau. — 125. Reskrypt, dotyczący dobywania eteru siarczanego z alkoholu.

## 124.

### Rozporządzenie Ministerstwa skarbu z dnia 21. października 1904,

dotyczące napełniania sytemów puszek kontrolnego przyrządu do mierzenia brzeczki piwnej patentu Erhard-Schau.

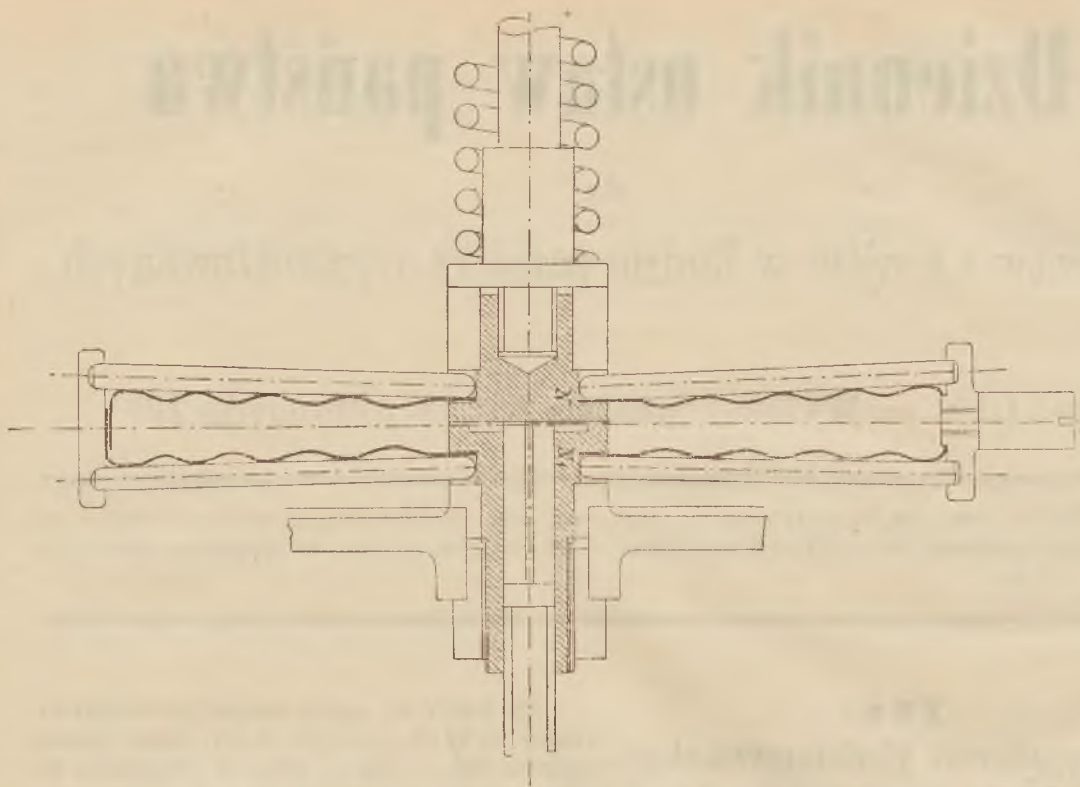
Pękanie puszek, należących do kontrolnego przyrządu do mierzenia brzeczki piwnej patentu Erhard-Schau, powoduje według poczynionych doświadczeń okoliczność, że napełniający puszki nie trzymają się ściśle przepisu napełniania (dodatek I do rozdziału II rozporządzenia Ministerstwa skarbu z dnia 27. listopada 1901, Dz. u. p. Nr. 197), a w szczególności, że określone w punkcie 5 powołanego przepisu odsuwanie sworznia zapadkowego (71) puszek pośredniczych następuje w sposób nieodpowiedni.

Na przyszłość należy przeto bezwarunkowo uważać na to, by krawędzie  $N$  i  $N_1$  talerzy puszek pośredniczych — jak to widać w dołączonym rysunku, przedstawiającym puszkę w ściśniętym i wydętym stanie — były podczas napełniania zupełnie zbliżone.

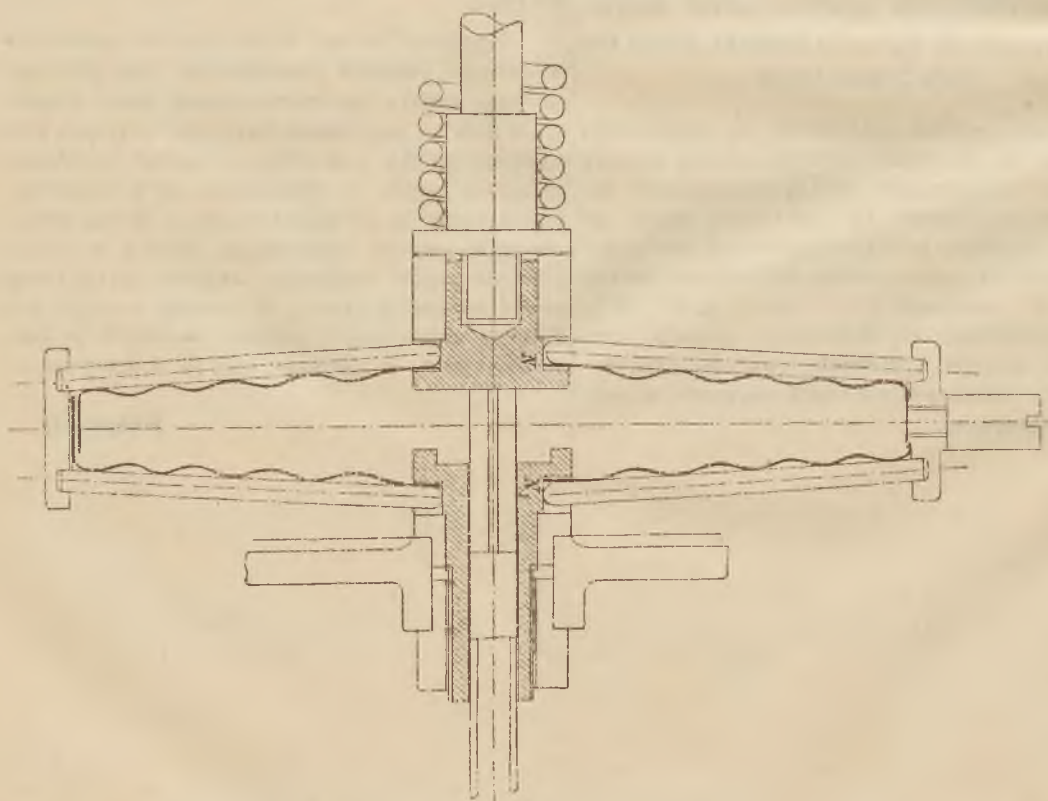
Następuje to zaś wtedy dopiero, gdy dalsze wysunięcie sworznia zapadkowego ręką przy normalnym wysiłku jest niemożliwym. Jeżeli mianowicie podczas napełniania pozostanie pomiędzy krawędziami puszek pośredniczych wolna przestrzeń, natenczas puszki te wybrzuszają się w stanie wydętym o całą tę przestrzeń więcej i w ten sposób powstaje znaczne zwiększenie nacisku w całym systemie puszek względnie znacznie spotęgowany nacisk na blachy puszek, co pociąga za sobą najczęściej przedwczesne pękanie głównych puszek, wystawionych w pierwszej linii na większy napór.

**Böhm wlr.**

Puszka pośrednicza  
w stanie ściśniętym (zniecionym), a zatem gotowa do napełniania.



Puszka pośrednicza  
w wydętym (rozprężonym) stanie.



**125.****Reskrypt Ministerstwa skarbu  
z dnia 22. października 1904,****dotyczący dobywania eteru siarczanego z alko-  
holu.**

W porozumieniu z król. węgierskiem Ministerstwem skarbu zmienia się trzeci ustęp rozdziału IV reskryptu Ministerstwa skarbu z dnia 25. maja 1903, Dz. u. p. Nr. 135, dotyczącego wólnego od podatku użycia wódki do wyrobu eteru siarczanego lub octowego, a to w sposób następujący:

„Liczyc przytem należy:

- a) na każdych 100 *kg* eteru siarczanego o ciężarze gatunkowym 0·726 lub mniej, przy 15° C. 170 hektolitrowych stopni alkoholu,
- b) na każdych 100 *kg* eteru siarczanego o ciężarze gatunkowym ponad 0·726 do 0·730 włącznie, przy 15° C. 165 hektolitrowych stopni alkoholu,

c) na każdych 100 *kg* eteru siarczanego o ciężarze gatunkowym ponad 0·730, przy 15° C. 157 1/2 hektolitrowych stopni alkoholu, wreszcie

d) na każdych 100 *kg* czystego eteru octowego, stwierdzonego w eterze octowym, w handlu używanym, 70 1/2 hektolitrowych stopni alkoholu, oprócz ilości alkoholu w niezmienionej postaci, stwierdzonej drogą analizy eteru octowego.

Gatunkowy ciężar eteru siarczanego oznaczać należy zapomocą areometra do 3 dziesiątych, według pouczenia zawartego w dodatku A do powołanego na wstępie reskryptu Ministerstwa skarbu. Ewentualne rozbiory kontrolne, na przypadek różnic, przeprowadzać należy zapomocą piknometra przy 15° C, przyczem czwarte miejsce dziesiątne należy wprawdzie podać, przy umieszczeniu jednak w odnośnej kategorii ciężarów gatunkowych pominąć“.

**Böhm wtr.**

