

# KRALJEVINA SRBA, HRVATA I SLOVENACA

UPRAVA ZA ZAŠTITU

KLASA 81 (1)



INDUSTRIJSKE SVOJINE

IZDAN 1. JANUARA 1926.

## PATENTNI SPIS BR. 3385.

K. D. Plomba, Novi Sad.

Univerzalna plomba.

Prijava od 2. septembra 1924.

Važi od 1. decembra 1924.

Predmet pronalaska je univerzalna plomba, koja se upotrebljava za plombiranje paketa, koleta, carinskih objekata, transportnih sredstava i vagona. Pored ostalog razlikuje se od drugih plombi i time, da je moguća upotreba metalne pantlike, žice, vrvce ili tome sličnoga.

Sl. 1. je izgled plombe ozgo.

Sl. 2, i 3a su presek čepa plombe.

Sl. 3. je izgled čepa plombe.

Sl. 4. je izgled plombe sa strane spreda.

Sl. 5. i 6. su preseki plombe.

Sl. 7. je pantlika plombe.

Sl. 8., 9. i 10. su izgledi zatvorenih plombi

Plomba se sastoji iz olovne ili ma kakve mekane metalne pločice 1, koja ima u sredini koničnu rupu 2., u koju dolazi čep 3 (sl. 2, 3. i 3a). Pločica 1 ima sa strane prorez 4 (sl. 4.), za uvlačenje pantlike, žice ili vrvce, koja se upotrebljava kod plombiranja. Rupa 2 u pločici 1 može imati ma koji oblik samo je potrebno, da čep 3 uvek služi kao prostor za smeštanje pantlike ili vrvce.

Plomba se upotrebljava tako, da se pantlika 6 (sl. 7.) koja ima odgovarajuće rupe 7, uvuče kroz prorez 4 u pločicu 1. Ova pantlika nosi na sebi i brojeve plombe, koji mogu biti ili ispupčeni ili izdubljeni (utisnuti). Kad se pantlika 6 (sl. 7) uvuče u pločicu 1, onda se ozgo pritisne čep 3 (sl. 2., 3. i 3a) koji je uvek malo duži od debljine pločice 1. Čep 3 je zato duži od debljine ploče 1, da bi prilikom plombiranja ispunio praznine 8 (sl. 1.), koje se nalaze na gornjoj ili i na donjoj površini pločice 1.

Kad se u mesto pantlike upotrebi žica ili vrvca, onda se ista prvo provuče kroz prorez 4, a zatim kroz rupu 9 ili prorez 10 čepa 3 (sl. 2., 3. i 3a), ili se žica ili vrvca obaviju oko čepa 3, po žljebu 11 (sl. 3a), a posle ovoga se plomba pritisne odgovarajućim klještamama, te se materijal pločice i čepa stinji i jedan u drugi udje, čime se postiže potpuno spajanje. Plomba je tada potpuno zatvorena.

Kad je plomba zatvorena, onda izgleda kao slika 8., ako je upotrebljena pantlika, a kao slika 9. ili 10., ako je upotrebljena žica ili vrvca.

### Patentni zahtevi:

1 Univerzalna plomba sa upotrebom pantlike, žice vrvce ili tomu sličnoga, naznačena time, što se sastoji iz pločice 1, koja ima sa strane prorez 4, za uvlačenje, a ozgo ima rupu 2, ma kakvog oblika, u kojoj je namešten čep 3.

2. Univerzalna plomba po patentnom zahtevu pod 1., naznačena time, što pločica 1 ima unutra žljeb 5, za smeštaj pantlike, vrvce ili žice, ili tome sličnoga.

3. Univerzalna plomba po patentnim zahtevima pod 1. i 2. naznačena time, što čep 3 ima ili rupu 9, ili prorez 10, ili žljeb 11 (sl. 3. i 3a), za provlačenje odnosno namotavanje žice ili vrvce.

4. Univerzalna plomba, po patentnim zahtevima pod 1, 2 i 3, naznačena time, što pantlika 6 (sl. 7.) ima na svojim krajevima rupe 7, koje odgovaraju čepu 3, a uz koje se rupe nalazi broj ili budi kakva oznaka plombe.









