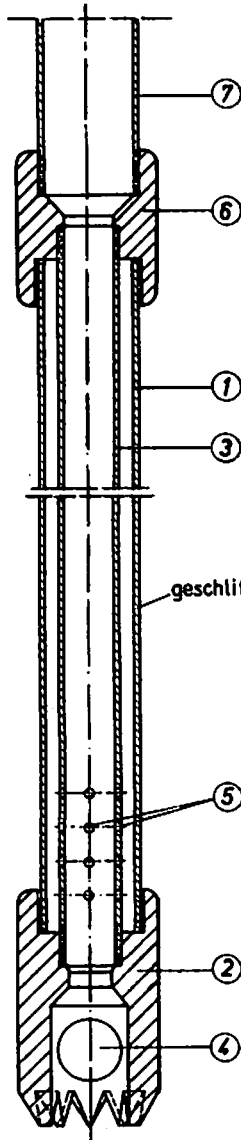


20. 8. 1974

**Spülfilter
für Grundwasserabsenkung im
Vakuumverfahren**

22.00.02
Blatt 1



Nadelfilter 2" m. Spülkopf
Masse 40,2kg

- 1 - Kunststofffilterrohr 2"
- 2 - Spülkopf
- 3 - Rohr 1 1/4" (Gasrohr)
- 4 - Kugel
- 5 - Löcher (4 Stück in 4 Reihen)
- 6 - Filterabschlussmuffe
- 7 - Aufsatzrohr 2" (Gasrohr)

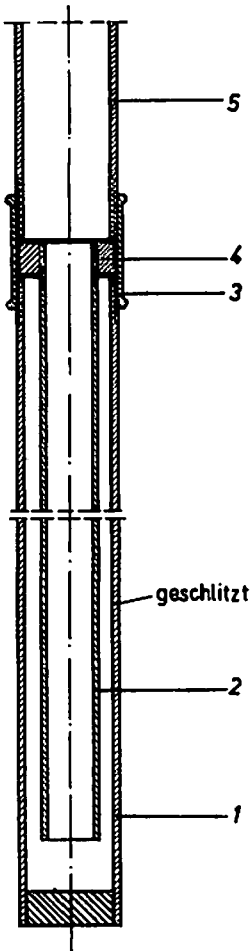
geschlitzt

Ag 607 / 2 / 75

20.8.1974

Spülfilter
für Grundwasserabsenkung im
Vakuumverfahren

22.00.02
Blatt 2



Nadelfilter 2" ohne Spülkopf

Masse 32,0kg

- 1 – Microfilter mit Boden und Gewinde 2"
- 2 – Gasrohr mit einseitigem Gewinde 1 1/4"
- 3 – Muffe
- 4 – Gewinding
- 5 – Gasrohr 2"

geschlitzt