

Pytanie Oferenta, data wysłania 2022-07-28

- Jaka jest wymagana temperatura pracy?
- Jaki wosk jest stosowany? Jakie są jego właściwości?
- Ile wosku znajduje się w jednej formie?
- ile form jest jednocześnie wytapianych w jednym procesie?
- Jaki jest preferowany system odzysku wosku? czy jest zbiornik lub zbiornik z odpływem?
- Jaki jest preferowany rodzaj atmosfery w autoklawie: powietrze czy azot?

Udzielono odpowiedzi

- Temperatura pracy 190 C.
- Wosk miękki temp. topnienia ok. 60C.
- Ilość wosku - wsad jednostkowy min 50kg. - Ilość form
- w zależności od potrzeb (bardzo różnorodne formy).
- System odzyskiwania wosku - wosk przepompowywany z autoklawu do zbiornika zewnętrznego ciśnieniem resztkowym.
- Atmosfera - powietrze