

Linia do produkcji musztardy

Profesjonalne systemy dla przemysłu spożywczego i chemicznego

Opis

Surowce sypkie takie jak: gorczyca, cukier i sól podawane są na stanowisku rozworkowywania w workach. Stanowisko rozworkowywania wyposażone jest w ruszt stołowy do układania worków i wentylator aspiracji stanowiskowej. Po wysypaniu pełnych ilości (worków) na wadze platformowej ręcznej następuje doważanie soli, przypraw, kwasu cytrynowego oraz barwników zgodnie z recepturą.

Zadokowane surowce sypkie transportem pneumatycznym dostarczane są do fitrocyklonu, skąd poprzez służę obrotową i rozdzielacz następuje zasyp na zbiornik stacjonarny. Przed zasypem surowców sypkich następuje dozowanie surowców płynnych poprzez przepływomierz octu i przepływomierz wody. Powietrze transportu pneumatycznego zasysane jest czerpnią przez wentylator na fitrocyklonie.

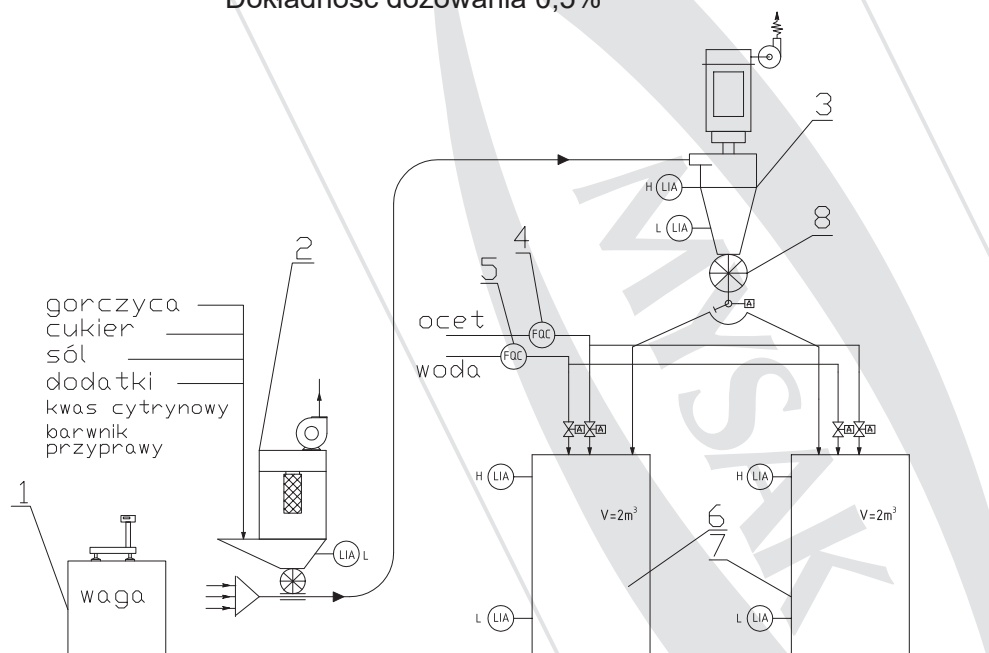
Filtrocyklon wyposażony jest w wentylator ssący transportu pneumatycznego, wkłady filtrujące z układem pneumatycznym automatycznego oczyszczania oraz zbiornik na surowiec zakończony służą obrotową dozującą na linię transportu pneumatycznego. Zbiornik posiada czujnik poziomu minimum.

Elementy składowe instalacji

- waga stołowa do naważenia ręcznego z terminalem
- stanowisko rozworkowywania
- fitrocyklon
- przepływomierz do octu
- przepływomierz do wody
- zbiornik stacjonarny
- zbiornik stacjonarny
- rozdzielacz
- czerpnia

Dane techniczne

Wydajność 11 ton/ 3 zmiany
Dokładność dozowania 0,5%



Oferowane urządzenia mogą różnić się od przedstawionych na zdjęciach



www.mysak.pl

Kontakt:

tel. +48 61 810 16 27
e-mail: mysak@mysak.pl

Adres:

Mysak Group Sp. z o.o. Sp.k.
ul. Bukowska 18
62-069 Dąbrowa k. Poznań