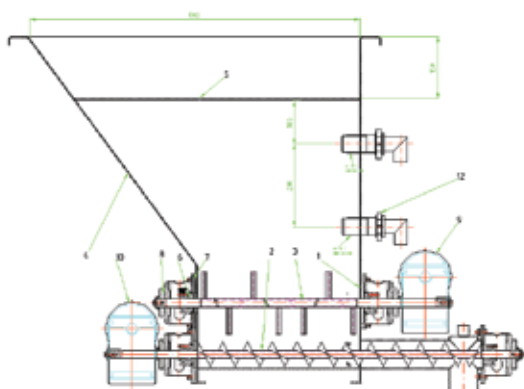


Dozownik produktów sypkich

Profesjonalne systemy dla przemysłu spożywczego i chemicznego



Zastosowanie

Dozowniki przeznaczone do dozowania materiałów sypkich w przemyśle spożywczym oraz chemicznym i znajdują zastosowanie jako element linii produkcyjnych.

Opis

Korpus dozownika wykonany jest ze spawanych blach kwasoodpornych. Dozownik wyposażony jest w dwa wały napędzane motoreduktorami. Pierwszy pełni rolę mieszadła. Drugi ślimakowy podaje produkt. W górnej części zasypu znajduje się sito. Dozownik wyposażony jest w elektroniczne czujniki poziomu (min, max). Wał ślimakowy sterowany jest falownikiem, co umożliwia płynne sterowanie prędkością obrotową.

Dane techniczne

Pobór mocy – dwa motoreduktory 2x 0,55 kW
Elektroniczne czujniki poziomu – FTC 968 /Endres + Hauser/
Falownik SK 380/1FTC

*Pobór mocy, konstrukcja mogą ulec zmianie na podstawie informacji o produkcie i parametrach uzyskanych od klienta.



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