

Instalacja do rozmrażania warzyw

Profesjonalne systemy dla przemysłu spożywczego i chemicznego

Opis

W zestaw instalacji wchodzi przenośnik taśmowy wraz z wanną zanurzeniową oraz zamkniętym obiegiem ciepłej wody uzyskanej poprzez odzysk ciepła z gorącej wody procesowej dostępnej w zakładzie (instalacja z pompą i wymiennikiem ciepła).

Dane techniczne

Wydajność 300 kg/h

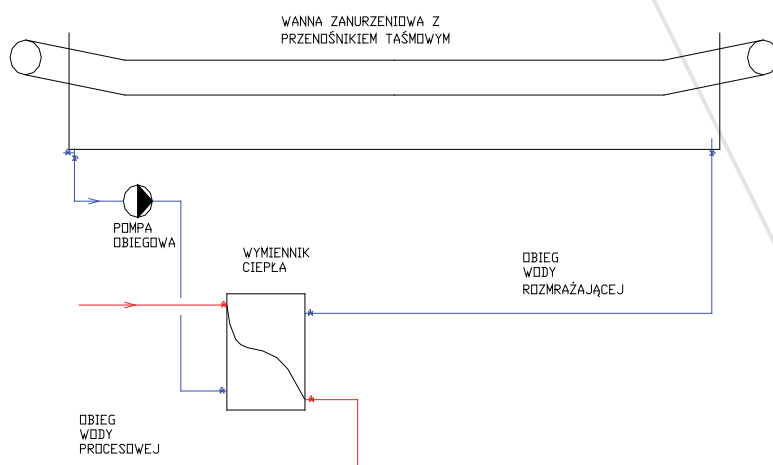
Szerokość przenośnika taśmowego 800 mm

Długość przenośnika taśmowego 5000 mm

Przenośnik taśmowy, instalację pompy obiegowej, instalację wody procesowej wykonuje się ze stali kwasoodpornej. Pozostałe parametry techniczne zależą od wydajności układu, co jest ustalane indywidualnie z klientem.

Elementy składowe instalacji:

- przenośnik taśmowy z napędem o regulowanych obrotach
- wanna zanurzeniowa
- wymiennik ciepła
- pompa obiegowa
- instalacja wody obiegowej
- instalacja wody procesowej „zakładowej”
- podzespoły elektryczne



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