

Hindenlang Magnesium In-cell-recycling O1812, używany



Producent : Hindenlang

Numer produktu:
O1812

Description

Recykling magnezu w komórkach

Producent	Hindenlang
Model	
Pojemność	
Ogrzewanie	elektryczne
Rok produkcji	2010
Uwagi	

Opis funkcjonalny zakładu

Wlewki magnezu są wpychane pod piec suszący za pomocą depaletyzatora, gdzie są suszone i lekko podgrzewane w celu wyeliminowania resztek wilgoci.

Podgrzane wlewki magnezu są transportowane przez zsuwnię do pneumatycznego urządzenia wypychającego. Następnie są one podawane parami przez konwerter do pieca do topienia. Następnie są one podawane parami przez konwerter do pieca do topienia. Ciekły magnez jest podawany do pieca odlewniczego przez system transferowy. Ciekły magnez jest dozowany z pieca odlewniczego za pomocą pompy dozującej zgodnie z wymaganiami maszyny odlewniczej. w zależności od potrzeb maszyny do odlewania ciśnieniowego.

Oznaczenie elementów instalacji

Piec do topienia

Producent	Hindenlang
Model	WMEP - 2400
Moc	312 kW
Ogrzewanie	elektryczne
Rok produkcji	2010
Uwagi	

Piec odlewniczy

Producent	Hindenlang
Model	WMEP - 800
Moc	84 kW
Ogrzewanie	elektryczne
Rok produkcji	2010
Uwagi	

Depaletyzator

Producent	Hindenlang
Model	DMBA - 8
Moc	1.1
Ogrzewanie	elektryczne
Rok produkcji	2010
Uwagi	

Piec do suszenia

Producent	Hindenlang
Model	AWO - 6
Moc	16.5
Ogrzewanie	elektryczne
Rok produkcji	2010
Uwagi	

Konwerter	
Producent	Hindenlang
Model	AMCMRA - 350
Pojemność	0.75
Ogrzewanie	elektryczne
Rok produkcji	2010
Uwagi	

Czas dostawy	natychmiast
Cena	na zamówienie

