

PIEC DO WYŻARZANIA BLACHY I FOLII ALUMINIOWEJ - FORMULARZ OFERTOWY

Informacje ogólne

Imię, nazwisko, tytuł os.kontaktowej:

Nazwa firmy:

Tel.:

E-Mail:

Strona www:

Typ procesu i wydajność produkcji

Wyżarzanie blachy:

Wyżarzanie folii aluminiowej:

Roczna produkcja/tony:

(W oparciu o _____ zmian dziennie, _____ dni w tygodniu).

Stopy poddawane obróbce

1xxx
2xxx
3xxx
5xxx
6xxx
7xxx
8xxx

Rozmiary rulonu

Maks. śr.zewn.: _____ Maks. śr.wewn.: _____ Maks. szer.taśmy: _____ Maks. waga: _____

Min. śr.zewn.: _____ Min. śr.wewn.: _____ Min. szer.taśmy: _____ Min. waga: _____

Wymagana śr.zewn.: _____ Wymagana śr.wewn.: _____ Wymagana szer.taśmy: _____

Wymagana waga : _____

Grubość materiału: od mm do mm

Szpula: tak nie śr.zewn.: mm dt:mm

Parametry cyklu

Nagrzew zwoju do: _____ °C Czas: _____ h
Wytrzymanie na: _____ °C Czas: _____ h
Chłodzenie do (jeśli wymagane) _____ °C Czas: _____ h

Wymaganie odnośnie atmosfery

Typ gazu:

Powietrze

Azot

Gaz egzotermiczny

Inny

Wymagany poziom tlenu: _____ %

Źródło nagrzewu



Gaz ziemny



Elektryczny

Inne (opis):

Uwagi

Źródło informacji o SECO/WARWICK S.A. ?

Będziemy wdzięczni jeśli podzielicie się Państwo z nami informacją skąd dowiedzieliście się o firmie SECO/WARWICK S.A.:



Ogłoszenie w prasie



Targi



Internet



Broszura

Inne
