

DEMAG 800T

Demag System 800 T

Modelo

800/1120-8000

Descrição Internacional

8000-8000

Unidade de Fecho

Força de fecho

[KN]

8000

Curso máximo de abertura

[mm]

1030

Altura mínima do molde (com prato)

[mm]

500 (360)

Altura máxima do molde

[mm]

1050

Distância máxima entre pratos

[mm]

2080

Dimensão dos pratos

[mm]

1620 x 1500

Distância entre colunas

[mm]

1120 x 1000

Curso de extração

[mm]

350

Unidade de Injecção

Diamêtro do fuso

[mm]

95

Relação L/D

23

Pressão de injecção específica

[bar]

2434

Capacidade

[cm³]

3261

Peso máximo de injecção (PS)

[g]

2930

Curso máximo de dosagem

[mm]

460

Outras

Diamêtro do anel de centralgem (Inj/Ext)

250/250

"Valve Gates" a ar / óleo

4//4

Válvulas pneumáticas

6

Válvulas Hidráulicas

4

Equipada com Robot

Sim