

DEMAG 500T

Demag System 500 T		
Modelo		500/900-5200
Descrição Internacional		5000-5200
Unidade de Fecho		
Força de fecho	[KN]	5000
Curso máximo de abertura	[mm]	810
Altura mínima do molde (com prato)	[mm]	400 (260)
Altura máxima do molde	[mm]	880
Distância máxima entre pratos	[mm]	1690
Dimensão dos pratos	[mm]	1300 x 1200
Distância entre colunas	[mm]	900 x 800
Curso de extração	[mm]	230
Unidade de Injecção		
Diamêtro do fuso	[mm]	95
Relação L/D		20
Pressão de injecção específica	[bar]	1832
Capacidade	[cm3]	2835
Peso máximo de injecção (PS)	[g]	2550
Curso máximo de dosagem	[mm]	400
Outras		
Diamêtro do anel de centralgem (Inj/Ext)		200/200
"Valve Gates" a ar / óleo		6//1
Válvulas pneumáticas		6
Válvulas Hidráulicas		4