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