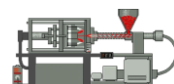





KM 110	
Força Fecho	110 T
Espessura Mínima Molde	200
Espessura Máxima Molde	
Abertura Máxima	900
Curso Extração	150
Distância entre Colunas	470 x 470
Anel Centragem Lado Fixo	125
Anel Centragem Lado Móvel	125
Volume Injeção (cm <sup>3</sup> )	275 cm <sup>3</sup>
KO	Ver PDF
Diâmetro do Fuso	45
Pressão Especifica Injeção	1878 bar
Temperatura Máxima Fundição	350° C
Peso de Injeção (PS)	205 grs
Relação L/D (comprimento/∅)	20
Válvulas de Ar	03
Valve Gates Pneumáticos	01
Valve Gates Hidráulicos	01
Núcleos Hidráulicos	02



	Colunas
	Anel Centragem
	Ko's