

FICHA TECNICA DE INYECTORA ROTATIVA:

Modelo	Unidad	SC-512B
Material		PVC – ESPANSOR - GOMA
Estaciones	Estaciones	12
Presión de cierre de molde	Ton	70
Espacio de Molde	mm	280
Diámetro de tornillo	mm	75
Capacidad Max de inyección	g	600
Presión de inyección	Kg/cm ²	140
Velocidad de inyección	cm/sel	0-10
Velocidad de rotación de tornillo	R.P.M	0-165
Control de temperatura	Estaciones	4
Calentamiento de cañón	Kw	6.9
Energía de Motor	Kw	22
Consumo Total	Kw	29
Dimensiones (Largo*Ancho*Alto)	m	5.3 x 3 x 2.6
Peso de maquina	Kg	6,000
Modelo	Unidad	SC-512B
Material		PVC – ESPANSOR - GOMA
Estaciones	Estaciones	12
Presión de cierre de molde	Ton	70
Espacio de Molde	mm	280

