

ITEM	Nombre del Ítem	Unidades	HXF320		
			A	B	C
UNIDAD DE INYECCION	Diámetro del tornillo	mm	60	65	70
	Relación Longitud / Diámetro	Ratio	21.7	20	18.6
	Capacidad en volumen	Cm3	735	862	1000
	Capacidad de inyección PS	g	661	776	900
		oz	23.3	27.3	31.7
	Presión de inyección	Mpa	219	187	161
	Velocidad de inyección	mm/s	97	97	97
	Carrera de la inyección	mm	260	260	260
	Velocidad del tornillo	rpm	0 – 205		
UNIDAD DE CIERRE	Fuerza de cierre	kN	3200		
	Carrera de la placa móvil	mm	640		
	Espacio entre barras	mm x mm	685 x 685		
	Dimensiones de las placas	mm x mm	990 x 990		
	Máximo espesor del molde	mm	690		
	Mínimo espesor del molde	mm	250		
	Carrera del eyector	mm	160		
	Fuerza del eyector	KN	70		
	Numero de eyectores	N	13		
OTROS	Presión de la bomba	Mpa	16		
	Potencia del motor de la bomba	kW	30		
	Potencia de calentamiento	kW	24.2		
	Dimensiones (LxWxH)	m x m x m	6.9x1.479x2.41		
	Capacidad del tanque de aceite	Litros	510		
	Peso de la maquina	Ton	13.2		