

ITEM	Nombre del Ítem	Unidades	HXF470		
			A	B	C
UNIDAD DE INYECCION	Diámetro del tornillo	mm	75	80	84
	Relación Longitud / Diámetro	Ratio	21.4	20	19
	Capacidad en volumen	Cm3	1722	1959	2160
	Capacidad de inyección PS	g	1550	1763	1944
		oz	54,7	62,2	68,6
	Presión de inyección	Mpa	177	156	141
	Velocidad de inyección	mm/s	J5:109	J5:109	J5: 109
	Carrera de la inyección	mm	390	390	390
	Velocidad del tornillo	rpm	J5: 0-180		
UNIDAD DE CIERRE	Fuerza de cierre	kN	4700		
	Carrera de la placa móvil	mm	780		
	Espacio entre barras	mm x mm	820 x 800		
	Dimensiones de las placas	mm x mm	1210 x 1180		
	Máximo espesor del molde	mm	830		
	Mínimo espesor del molde	mm	300		
	Carrera del eyector	mm	200		
	Fuerza del eyector	KN	120		
	Numero de eyectores	N	17		
OTROS	Presión de la bomba	Mpa	16		
	Potencia del motor de la bomba	kW	45		
	Potencia de calentamiento	kW	32.5		
	Dimensiones (LxWxH)	m x m x m	7.92x1.99x 2.57		
	Capacidad del tanque de aceite	Litros	645		
	Peso de la maquina	Ton	19		