

Ficha de especificaciones técnicas

06 T 25 E | Bomba variable

Especificaciones		
nº de artículo		101.002.783
modelo		06 T 25 E
presión máxima de trabajo	bar/Mpa	550 / 55
descripción breve		Bomba variable
capacidad efectiva del depósito de aceite	cc	25000
número de salidas		2
número de etapas		1
caudal de la 1a etapa / mín.	cc	600
rango de presión de la 1a etapa	bar/Mpa	0 - 550 / 0 - 55
tipo de motor		motor eléctrico
motor		400 VAC - 1.5 kW - 50 Hz - 3 Ph
acelerar	rpm	2835
peso, listo para su uso	kg	88.0
dimensiones (L x A x A)	mm	666 x 440 x 706

Dimensiones Dibujo técnico		
dimensión A	mm	666
dimensión B	mm	440
dimensión C	mm	706

Equipado de serie con	
• Acopladores rápidos y guardapolvos.	

