

# Modelo DTM 7/7

1/10 CV – 6 Polos



Revoluciones de la turbina : (r/min)	900	Boca de aspiración (mm)	165
Potencia nominal	1 / 10 CV – 6 Polos	Boca de impulsión (mm)	230 x 208
Tensión	220 V – 1 F – 50 Hz	Rodete:	
Intensidad nominal ( A )	0'9	Diámetro (mm)	192
Condensador ( $\mu$ f )	3 – VC – 450	Ancho (mm)	188
Diámetro del eje del motor (mm)	12'7	Nivel sonoro, db (A)	62
		Peso (kg)	7'3

