

Modelo DTM 10/10

1/2 CV – 4 Polos

Revoluciones de la turbina : (r/min)	1.385	Boca de aspiración (mm)	225
Potencia nominal	1 / 2 CV – 4 Polos	Boca de impulsión (mm)	325 x 292
Tensión	220 V – 1 F – 50 Hz	Rodete:	
Intensidad nominal (A)	3'2	Diámetro (mm)	275
Condensador (μ f)	10 – VC – 400	Ancho (mm)	270
Diámetro del eje del motor (mm)	12'7	Nivel sonoro, db (A)	69
		Peso (kg)	15'8

