

COMPRESOR DE TORNILLO SV-20



PERFORMANCE PARAMETERS

Nº		UNIDAD	PARAMETRO	
1	PRESIÓN DE DESCARGA	BAR	10	
2	TEMPERATURA DE AMBIENTE	°C	-5~+45	
3	MODELO DE ENFRIAMIENTO		AIR-COOLED	
4	TEMPERATURA DE DESCARGA	°C	≤ TEMPERATURA AMBIENT +15	
5	LUBRICANTE	L	5	
6	TIPO DE ACOUPLE		DIRECTO	
7	MODO DE AJUSTE DEL AIRE		AUTO ADJUST AIR INTAKE	
8	NIVEL DE RUIDO	dB(A)	68±2	
9	ACEITE RECOMENDADO		SHELL BRAND	
10	PRESIÓN AJUSTE VALVULA DE SEGURIDAD	MPa	PRESIÓN NOMNIAL DE TRABAJO + 20%	
11	MOTOR	POTENCIA	kW	15
		ROTATE SPEED	RPM	3000-3500
		STARTING METHOD		VSD STARTER
		VOLTAGE/HERZ	V/Hz	380/50
		NIVEL DE AISLAMIENTO		IP23/F
12	ELECTRO-VENTILADOR	POTENCIA	kW	0.216
		VOLTAGE/HERZ	V/Hz	380/50
		ROTATE SPEED	RPM	1362
		VOLUMEN DE AIRE	m3/H	41.4
13	DIMENSIÓN	L	1100X730X1050	
14	PESO	KG	290	
	DIÁMETRO DE SALIDA DE AIRE		3/4	