Compressor, R-600, LBP, 100 w, Jiaxipera, JM1080Y, 1/8 hp, disp 6.2 cm3

Category: compressor

written by Amina | 14 October 2023



Private Picture Copyright: WWW.MBSM.PRO

MG1050Y	3.26	ST	RSIR	220~240~/50	54	41	1,70	1.33	VDE, CCC
MG1080Y	5.70	ST	RSCR	220~240~/50	92	69	1.72	1.34	VDE, CCC
MG1090Y	6.08	ST	RSCR	220~240~/50	102	77	1.72	1.34	VDE, CCC
MH1050Y	3.26	ST	RSCR	220~240~/50	54	41	1.78	1.39	VDE, CCC
MH1080Y	5.70	ST	RSCR	220~240~/50	92	69	1.78	1,39	VDE, CCC

加西贝拉J系列和N系列R600a铝线电机压缩机技术参数表

	N= AT rin III	\A +n	rts ±10	h = /#=	制冷量	(W)	COP (V	V/W)	电机绕组材	
压缩机型号	汽缸容积	冷却	电机	电压/频率	ASHRAE	CECOMAF	ASHRAE	CECOMAF	料	认证
	(cm ³)	方式	型式	(V~/Hz)	(−23.3°C)	(-25°C)	(-23.3°C)	(−25°C)	主相/副相	1000000
JM1080Y	6.02	ST	RSIR	220~240~/50	100	75	1.45	1,13	AI/AI	VDE, CCC
JM1110Y	6.02	ST	RSCR	220~240~/50	118	89	1.42	1,11	AI/AI	VDE, CCC
JK1080Y	6.02	ST	RSCR	220~240~/50	100	75	1.55	1.21	AI/AI	VDE, CCC
N1112Y	8.10	ST	RSIR	220~240~/50	140	105	1.40	1.09	AI/AI	VDE, CCC
N1113Y	8.90	ST	RSIR	220~240~/50	152	114	1.40	1.09	AI/AI	VDE, CCC
NT1112Y	8.10	ST	RSCR	220~240~/50	140	105	1,56	1.22	AI/AI	VDE, CCC
NT1114Y	9.60	ST	RSCR	220~240~/50	170	128	1.56	1.22	AI/AI	VDE, CCC
NU1114Y	9.60	ST	RSCR	220~240~/50	170	128	1.62	1.26	AI/AI	VDE, CCC
NU1113GY	8.90	ST	RSIR	220~240~/50	152	114	1.54(无 RC)	1.20(无 RC)	Al/Cu	VDE, CCC
NOTITION		31	RSCR	220~240 / 50	102		1.62(有 RC)	1.26(有 RC)	AI/Cu	VDE, CCC
NS1112Y	8.10	ST	RSCR	220~240/50	142	107	1.68	1.31	Al/Cu	VDE, CCC
NS1114Y	9.60	ST	RSCR	220~240/50	172	129	1.68	1,31	Al/Cu	VDE, CCC

加西贝拉T系列R600a铝线电机压缩机技术参数表(低背压)

压缩机型号	汽缸容积	冷却方式	电机型式	电压/频率 (V~/Hz)	制冷量 (W)		COP (W/W)		电机绕组材料	
	八亚合伝 (cm³)				ASHRAE	CECOMAF	ASHRAE	CECUIVIAF	认证	
					(−23.3°C)	(−25°C)	(−23.3°C)	(−25°C)	主相/副相	
	0.00	0.7	0.010	000 010 150	1 = 0					



Private Picture Copyright: WWW, MBSM, PRO