Referência cruzada de compressores

'elgin

Baixa temperatura de evaporação

ТСВ				ENL / ECP			
MODELO	REFERENCIA COMERCIAL (HP)	FLUIDO REFRIGERANTE	CAP. FRIG (Kcal/h) TEMP. EVAP.(-25°C)	MODELO	REFERENCIA COMERCIAL (HP)	FLUIDO REFRIGERANTE	CAP. FRIG (Kcal/h) TEMP. EVAP.(-25°C)
-	-	-	-	ENL2O	1/12	R-134a	49
-	-	-	-	ENL3O	1/10	R-134a	69
-	-	-	-	ENL4O	1/8	R-134a	77
	-	-	-	ENL45	1/8+	R-134a	90
-	-	-	-	ECPOO45	1/8+	R-134a	90
-	-	-	-	ENL55	1/6	R-134a	107
				ENLE55	1/6	R-134a	107
				ECPOO55	1/6	R-134a	107
	-	-	-	ENL3O3O	1/8+	R-29O	123
-	-	-	-	ECPOO65	1/5	R-134a	158
				ENLEOO65	1/5	R-134a	158
				ENL3040	1/6	R-29O	134
	1/4	R-134a	180	ENLE59	1/5	R-134a	148
TCBOOO8				ECPOO85	1/4	R-134a	167
				ENLEOO85	1/4	R-134a	167
				ENL3O45	1/5	R-29O	175
	-	-	-	ENLEO115	1/3	R-134a	214
-	-	-	-	ECPO115	1/3	R-134a	214
	-	-	-	ENLE3O55	1/4	R-29O	247
	-	-	-	ENLE3O65	1/4+	R-29O	253
TCB4O12	1/3	R-404A	270	ENLEO13O	1/3+	R-134a	285
1004012				ECPO13O	1/3+	R-134a	285
TCBOO12	1/5	R-134a	281	ENLE3075	1/3	R-29O	292
TCB4O16	1/2	R-404A	359	ENLE3O85	1/3+	R-29O	378
-	-	-	-	ENLE3115	1/2	R-29O	403
TCB4O2O	3/4	R-404A	450	ECPO16O	1/2	R-134a	461
-	-	-	-	ECP414O	7/8	R-404A	570
-	-	-	-	ECP416O	1	R-404A	618
TCB4O3O	3/4	R-404A	728	ECP419O	1.1/4	R-404A	740
TCB4O4O	1	R-404A	905	-	-	-	-
TCB4O46	1.1/4	R-404A	978	-	-	-	-

'elgin

Média temperatura de evaporação

ТСМ				ENL / ECP			
MODELO	REFERENCIA COMERCIAL (HP)	FLUIDO REFRIGERANTE	CAP.FRIG (Kcal/h) TEMP. EVAP.(-5°C)	MODELO	REFERENCIA CO MERCIAL (HP)	FLUIDO REFRIGERANTE	CAP.FRIG (Kcal/h) TEMP. EVAP.(-5°C)
-	-	-	-	ENL2O	1/12	R-134a	147
-	-	-	-	ENL3O	1/10	R-134a	186
-	-	-	-	ENL4O	1/8	R-134a	200
-	-			ENL45	1/8+	R-134a	245
				ECPOO45	1/8+	R-134a	245
				ENL3030	1/8+	R-29O	269
-	-	-		ENL55	1/6	R-134a	336
				ENLE55	1/6	R-134a	336
				ECPOO55	1/6	R-134a	336
	-	-	-	ENL3O4O	1/6	R-29O	350
TCM2010	1/6	R-22	392	-	-	-	-
тсмоо13	1/6	R-134a	384	-	-	-	-
TCM2O15	1/5	R-22	400	ENII EEO	1/5	R-134a	401
TCMOO15	1/4	R-134a	419	ENLE59			
				ECPOO65	1/5	R-134a	433
TC144017	1/5	D 4044	407	ENLEOO65	1/5	R-134a	433
TCM4O17	1/5	R-404A	483	ECPOO85	1/4	R-134a	450
				ENLEOO85	1/4	R-134a	450
TCM2O2O	1/4	R-22	575	ENLEO115	1/3	R-134a	617
TCMOO2O	1/3	R-134a	539	ECPO115	1/3	R-134a	617
TCM4O21	1/4	R-404A	585	ENLE3O55	1/4	R-29O	590
TCM2O3O	1/2	R-22	695	ENLE3O65	1/4+	R-29O	682
	1/3	R-404A	717	ENLEO13O	1/3+	R-134a	825
TCM4O25				ECPO13O	1/3+	R-134a	825
тсмоозо	1/2	R-134a	783	ENLE3O75	1/3	R-29O	726
TCM4O33	1/2	R-404A	853	ENLE3O85	1/3+	R-29O	737
	1/2+	R-134a	967	ENLEO16O	1/2	R-134a	1.101
TCMOO35				ENLE3115	1/2	R-29O	991
TCM2O4O	7/8	R-22	1.150	ECP414O	7/8	R-22	1.195
TCMOO4O	7/8	R-134a	1.185	ECP414O	7/8	R-404A	1.258
тсмоо50	1	R-134a	1.322	ECP416O	1	R-22	1.406
TCM4O47	7/8	R-404A	1.338	ECD4140	1	R-404A	1.480
TCMOO62	1.1/4	R-134a	1.458	ECP416O			
TCM2050	1	R-22	1.625	ECP419O	1.1/4	R-22	1.774
TCM2O62	1.1/4	R-22	1.800		22/4	P. 4041	1077
TCM4O64	1.1/4	R-404A	1.797	ECP419O	1.1/4	R-404A	1.867
TCM2070	1.1/3	R-22	1.922	-	-	-	-
TCM4O72	1.1/3	R-404A	1.920				
TCM4080	1.1/3+	R-404A	2.208	-	-	-	-