

Compresseurs

Fluide R-404A (ou R-507 ou R-407B)

fréquence 50HZ

Suite

Compressors

Refrigerant R-404A (or R-507 or R-407B)

frequency 50HZ

Next

Modèle Model	Cylindrée (cm) Displacement (cm) Charge en huile (cm) Oil charge (cm) Type d'huile Oil type Détente Expansion device Refroidissement Cooling	Production frigorifique (Watts) Refrigerating capacity (Watts)					CECOMAF	Diamètre conduite For tubing O.D Refouil Disch. Charge Process	Tension A / A Code 100V-50Hz / 115V-60Hz			Tension F / F Code 220V / 240V-50Hz			Tension G / G Code 200V / 220V-50Hz			Tension K / K Code 220V-50Hz / 220V-60Hz			Tension T / T Code 400V-50Hz / 440V-60Hz											
		-40°C	-35°C	-30°C	-23,3°C	-20°C			-15°C	-10°C	In (A)	ld (A)	lm (A)	In (A)	ld (A)	lm (A)	In (A)	ld (A)	lm (A)	In (A)	ld (A)	lm (A)										
AEE2411Z	7,6 450 POE CV F	144	209	321	386	499	627	211	6,35	4/76	CSR Pn: 2,93 Pp: 1,37	315	4,7	26	7	CSR Pn: 3,02 Pp: 6,8	306	1,94	13	3,14	CSR Pn: 16,4 Pp: 5,44	214	2,2	14	3,4							
AEE2415Z	8,1 450 POE CV F	160	231	355	439	556	703	233	6,35	3/16"	CSR Pn: 4,7 Pp: 1,2	323	4,6	28	5,4	CSR Pn: 2,29 Pp: 3,2	327	2,10	14	3,5	CSR Pn: 21 Pp: 4,85	327	2,2	14	3,8							
AEI417Z	11,3 450 POE C F	161	280	460	557	716	891	300	7,9	3/8"	CSR Pn: 7,3 Pp: 1	401	5,9	37	9,4	CSR Pn: 32,8 Pp: 5	405	2,6	17,7	4,3	CSR Pn: 31,5 Pp: 4,3	413	2,9	20	4,3							
AEI420Z	12,54 450 POE C F	232	357	547	654	836	1047	361	9,5	3/8"	CSR Pn: 4,4 Pp: 1,2	393	4,7	31	9	CSR Pn: 18,4 Pp: 5,5	365	1,9	13,1	3,82	CSR Pn: 19,2 Pp: 4,8	378	2,1	14	3,9							
AEI420Z	12,54 450 POE CV F	232	357	547	654	836	1047	361	9,5	5/16"	CSR Pn: 3,09 Pp: 0,85	486	6,7	35	11,4	CSR Pn: 19,1 Pp: 4	479	3,1	18	4,4	CSR Pn: 17,5 Pp: 1,7	487	3,3	18	5,2							
AEI434Z	15 450 POE CV F	291	442	664	783	981	1199	440	9,5	3/8"	CSR Pn: 3,2 Pp: 0,7	565	6,57	39	12,2	CSR Pn: 10,4 Pp: 4,3	559	2,4	16	4,5	CSR Pn: 10,3 Pp: 3,77	538	2,5	19	4,8							
CAE2420Z	15,2 887 POE CV F	181	351	630	782	1031	1301	404	12,7	1/2"	CSR Pn: 3,8 Pp: 0,6	500	7,5	46	11	CSR Pn: 11,1 Pp: 3,2	493	3,1	21,5	5,8	CSR Pn: 11 Pp: 2,7	560	3,4	22	6,3							
CAE2432Z	18,3 887 POE CV F	311	502	803	973	1263	1593	525	12,7	5/16"	CSR Pn: 3,67 Pp: 0,56	624	6,93	46	14	CSR Pn: 11,1 Pp: 3,2	620	2,6	21	4,4	CSR Pn: 11,1 Pp: 2,7	628	2,9	25	6,7							
CAE2446Z	26,15 887 POE CV F	422	708	1132	1361	1736	2130	742	12,7	3/4"	CSR Pn: 2,5 Pp: 0,5	817	9,2	61	17	CSR Pn: 9,2 Pp: 2,2	769	3,3	26,5	6,3	CSR Pn: 9,1 Pp: 2	778	4,1	29	8,1							
CAE2464Z	34,45 887 POE CV F	577	973	1565	1890	2436	3055	1024	15,9	3/4"	CSR Pn: 2 Pp: 0,4	1049	12,5	66	21	CSR Pn: 6,7 Pp: 1,7	1116	4,9	18,5	10	CSR Pn: 6,3 Pp: 1,5	1129	5,32	41	10,6							
FHE2480Z	53,2 1625 POE CV F	738	1319	2183	2662	3476	4419	1421	15,9	1/2"	CSR Pn: 4,4 Pp: 1	1240	7,7	60	19,2	CSR Pn: 4,4 Pp: 1	1240	7,7	60	19,2	CSR Pn: 3,96 Pp: 0,82	1049	7,7	72	19							
FHE2511Z	74,25 1625 POE CV F	1380	2016	3135	3796	4931	6222	2055	15,9	1/2"	CSR Pn: 3,3 Pp: 0,7	2357	11,5	81	24	CSR Pn: 3,3 Pp: 0,6	2357	11,5	81	24	CSR Pn: 3,23 Pp: 0,6	2286	12,4	93	25							
FHE2516Z	106,4 1625 POE CV F	1475	2638	4367	5324	6952	8839	2942	28,6	1/2"	CSR Pn: 2,5 Pp: 0,5	2836	15,9	7,9																		
FHE2522Z	148,5 1625 POE CV F	2760	4031	6270	7592	9861	12444	4109	28,6	5/8"	CSR Pn: 2,5 Pp: 0,5	2836	15,9	7,9																		
TAQ2516Z	112,5 1960 POE CV F	1743	2704	4356	5355	7043	9038	2836	28,6	5/8"	CSR Pn: 2,5 Pp: 0,5	2836	15,9	7,9																		
TAQ2522Z	134,8 1960 POE CV F	2378	3542	5522	6688	8711	11062	3630	28,6	5/8"	CSR Pn: 2,5 Pp: 0,5	2836	15,9	7,9																		