

# Kompressoren

## Hermetische Kompressoren



# 8

### R134A - Mittel- und Hochdruckbereich

Code	Volt	PS	$T_v = +7,2C$	$T_v = 0C$	$T_v = -10C$	Anschlüsse Saug/Druckl.		Hubvolumen cm <sup>3</sup> Preis	
			$T_c = +54,5C$ watt	$T_c = +54,5C$ watt	$T_c = +54,5C$ watt				
THB4415Y	230-1-50	1/6	363	262	160	1/4	3/16	4,23	305,56
THB4419Y	230-1-50	1/5	439	319	194	1/4	3/16	5,20	310,28
AEZ3425Y	230-1-50	1/5	634	460	257	1/4	3/16	7,55	308,14
AEZ3430Y	230-1-50	1/4	773	560	328	1/4	3/16	8,85	335,72
AEZ4425Y	230-1-50	1/5	634	460	257	1/4	3/16	7,55	334,02
AEZ4430Y	230-1-50	1/4	773	560	328	1/4	3/16	8,25	357,68
AE3440Y	230-1-50	1/3	1022	728	428	5/16	1/4	12,05	393,04
CAE4440Y	230-1-50	1/3	1022	728	428	3/8	1/4	12,05	418,88
CAE4448Y	230-1-50	1/3	1241	889	531	3/8	1/4	14,15	454,68
CAE4456Y	230-1-50	1/3	1393	1008	606	3/8	1/4	16,00	489,57
CAJ4452Y	230-1-50	3/7	1358	957	540	1/2	1/4	15,20	667,11
CAJ4461Y	230-1-50	1/2	1560	1115	642	1/2	1/4	18,30	732,63
CAJ4476Y	230-1-50	2/3	1925	1358	756	1/2	3/8	21,75	751,57
CAJ4492Y	230-1-50	3/4	2295	1617	871	1/2	5/16	25,95	864,48
CAJ4511Y	230-1-50	1	3026	2162	1227	5/8	5/16	32,70	975,66
FH4518Y	230-1-50	1.1/2	4583	3200	1650	5/8	1/2	53,20	1.169,60
FH4525Y	230-1-50	1.1/2	6050	4240	2340	5/8	1/2	74,25	1.270,89

### R404A - Mittel- und Hochdruckbereich

Code	Volt	PS	$T_v = +7,2C$	$T_v = 0C$	$T_v = -10C$	Anschlüsse Saug/Druckl.		Hubvolumen cm <sup>3</sup> Preis	
			$T_c = +54,5C$ watt	$T_c = +54,5C$ watt	$T_c = +54,5C$ watt				
AEZ3440Z	230-1-50	1/3	1004	79	462	3/8	1/4	7,55	395,62
AEZ4425Z	230-1-50	1/5	587	432	263	1/4	3/16	4,50	339,15
AEZ4430Z	230-1-50	1/4	741	534	327	1/4	3/16	5,70	355,98
AEZ4440Z	230-1-50	1/3	1004	743	540	3/8	1/4	7,55	414,15
AEZ9440Z	230-1-50	1/3	1004	743	540	3/8	1/4	7,55	486,98
CAE9450Z	230-1-50	1/2	1720	927	731	3/8	1/4	9,40	552,50
CAE9460Z	230-1-50	1/2	1541	1141	908	3/8	1/4	11,30	563,24
CAE9470Z	230-1-50	1/2	1878	1392	1109	3/8	1/4	13,30	573,61
CAJ9480Z	230-1-50	5/8	2171	1607	1284	1/2	5/16	15,20	900,69
CAJ9510Z	230-1-50	1	2650	1972	1583	5/8	5/16	18,30	943,77
CAJ9513Z	230-1-50	1.1/8	3406	2485	1955	5/8	5/16	24,20	989,47
CAJ4517Z	230-1-50	1.1/4	3860	2857	2273	5/8	3/8	25,95	1.017,93
CAJ4519Z	400-3-50	1.1/2	5030	3756	3004	5/8	3/8	34,45	1.079,98
FH4522Z	230-1-50	1.3/4	5475	3947	2640	5/8	1/2	39,95	1.227,33

### R404A - Niederdruckbereich

Code	Volt	PS	$T_v = -10C$	$T_v = -20C$	$T_v = -30C$	Anschlüsse Saug/Druckl.		Hubvolumen cm <sup>3</sup> Preis	
			$T_c = +54,5C$ watt	$T_c = +54,5C$ watt	$T_c = +54,5C$ watt				
AEZ2411Z	230-1-50	1/3	600	362	193	1/4	3/16	6,90	366,32
AEZ2415Z	230-1-50	3/8	712	435	234	1/4	3/16	8,10	390,01
CAE2417Z	230-1-50	1/2	891	552	275	3/8	1/4	11,30	537,40
CAE2420Z	230-1-50	1/2	1050	650	230	3/8	1/4	12,50	471,04
CAE2424Z	230-1-50	5/8	1200	780	296	3/8	1/4	15,00	608,50
CAJ2432Z	230-1-50	3/4	1560	950	320	1/2	5/16	18,30	808,04
CAJ2446Z	230-1-50	1	2290	1420	550	1/2	5/16	26,15	919,63
CAJ2464Z	230-1-50	1 1/2	3010	1900	720	5/8	3/8	34,45	974,81
FH2480Z	230-1-50	2	3090	1956	948	5/8	1/2	53,20	1.301,49
FH2511Z	230-1-50	3	6622	3796	2016	5/8	1/2	74,30	1.495,80