

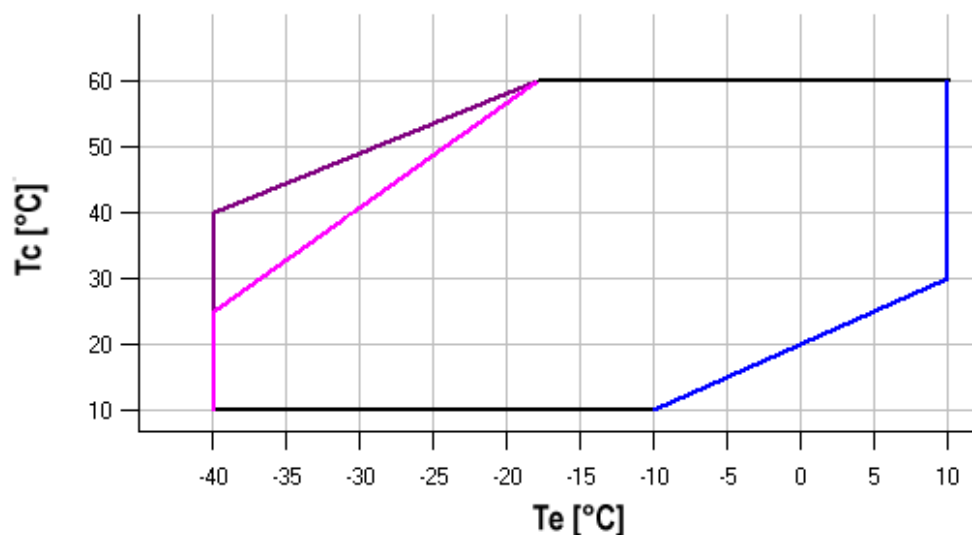
ZB38KCE-PFJ-551

R404A/R507

C.O.P. [Вт/Вт]

$t_c \setminus t_e$	-40	-35	-30	-25	-20	-15	-10	-5	0	5	10
10	1.92	2.36	2.92	3.56	4.28	5.02	5.75	-	-	-	-
15	1.60	2.00	2.50	3.10	3.76	4.48	5.21	5.90	-	-	-
20	1.33	1.68	2.13	2.66	3.26	3.93	4.62	5.32	5.97	-	-
25	1.11	1.41	1.79	2.26	2.79	3.39	4.04	4.70	5.35	5.94	-
30	0.92	1.18	1.50	1.90	2.36	2.89	3.47	4.08	4.70	5.30	5.84
35	0.78	0.98	1.25	1.58	1.98	2.44	2.94	3.49	4.06	4.63	5.17
40	0.67	0.82	1.04	1.31	1.64	2.03	2.47	2.95	3.46	3.98	4.50
45	-	-	0.87	1.08	1.35	1.67	2.04	2.45	2.90	3.37	3.84
50	-	-	-	0.89	1.11	1.37	1.67	2.01	2.39	2.80	3.23
55	-	-	-	-	0.90	1.10	1.35	1.63	1.94	2.29	2.66
60	-	-	-	-	-	0.88	1.07	1.29	1.55	1.84	2.15

Диапазон применения



- Максимальная температура кипения
- Температура всасываемого газа 25°C
- Перегрев газа 10K

Рабочие условия: температура всасываемого газа 20°C, охлаждение 0K

t_c - Температура конденсации [°C]

t_e - Температура кипения [°C]