

КОМПРЕССОРЫ поршневые полугерметичные фирмы FRASCOLD (Италия)

Qo по EN12900 (Т всасываемых паров 20°C, переохлаждение жидкости 0K)

	Qo R404a, to=-15°C, tk=+40°C, кВт	Код заказа	Цена EUR	ТЭН по- догрева масла	Эл.датчик давления масла INT250FR	Эл.блок INT69	Эл.блок INT69 Diagnose	Доп. венти- лятор	Эл.датчик уровня масла	Рег-р про- изводителе льности СС	Рег-р про- изводителе льности RSH
A05-4Y	1,74	0019851	803	58	-	S	38	229	-	-	-
A05-5Y	2,11	0019852	803	58	-	S	38	229	-	-	-
A07-5Y	2,11	0019853	812	58	-	S	38	229	-	-	-
A07-6Y	2,31	0013065	812	58	-	S	38	229	-	-	-
A1-6Y	2,37	0019854	819	58	-	S	38	229	-	-	-
A1-7Y	2,93	0019855	819	58	-	S	38	229	-	-	-
A1.5-7Y	3,02	0019856	837	58	-	S	38	229	-	-	-
A1.5-8Y	3,34	0013002	849	58	-	S	38	229	-	-	-
B1.5-9.1Y*	3,70	0013067	849	58	-	S	38	229	-	-	-
B1.5-10.1Y	4,09	0013004	849	58	-	S	39	229	-	-	-
B2-10.1Y*	4,14	0010877	918	58	-	S	39	229	-	-	-
D2-11.1Y*	4,91	0013001	1 069	58	-	S	39	229	-	-	274
D2-13.1Y	5,83	0013003	1 069	58	-	S	39	229	-	-	274
D3-13.1Y*	5,76	0013005	1 129	58	-	S	39	229	-	-	274
D2-15.1Y	6,47	0013118	1 069	58	-	S	39	229	-	-	274
D3-15.1Y*	6,83	0013119	1 129	58	-	S	39	229	-	-	274
D3-16.1Y	7,19	0013007	1 129	58	-	S	39	229	-	-	274
D4-16.1Y*	7,39	0013069	1 139	58	-	S	39	229	-	-	274
D3-18.1Y	8,00	0013009	1 139	58	-	S	39	229	-	-	274
D4-18.1Y*	8,10	0013011	1 325	58	-	S	39	229	-	-	274
D3-19.1Y	8,51	0013013	1 158	58	-	S	39	229	-	-	274
D4-19.1Y	8,43	0013120	1 325	58	-	S	39	229	-	-	274
Q4-20.1Y	8,46	0013071	1 598	58	-	-	S	237	-	274	274
Q4-21.1Y	8,99	0013073	1 598	58	-	-	S	237	-	274	274
Q5-21.1Y*	9,04	0013015	1 764	58	-	-	S	237	-	274	274
Q4-24.1Y	10,14	0013017	1 637	58	-	-	S	237	-	274	274
Q5-24.1Y*	10,28	0013019	1 875	58	-	-	S	237	-	274	274
Q4-25.1Y	10,39	0013121	1 637	58	-	-	S	237	-	274	274
Q5-25.1Y*	10,70	0013021	1 875	58	-	-	S	237	-	274	274
Q7-25.1Y*	10,51	0013023	1 958	58	-	-	S	237	-	274	274
Q5-28.1Y	12,33	0013025	1 916	58	-	-	S	237	-	274	274
Q7-28.1Y*	12,55	0013027	2 000	58	-	-	S	237	-	274	274
Q5-33.1Y	14,40	0013029	2 035	58	-	-	S	237	-	274	274
Q7-33.1Y*	14,53	0013031	2 112	58	-	-	S	237	-	274	274
Q7-36.1Y	17,03	0013081	2 163	58	-	-	S	237	-	274	274
S5-33Y	14,95	0013089	2 264	58	-	-	S	289	-	282	282
S7-33Y*	14,80	0013091	2 353	58	-	-	S	289	-	282	282
S8-42Y	19,08	0013093	2 353	58	-	-	S	289	-	282	282
S12-42Y*	17,57	0013085	2 451	58	-	-	S	289	-	282	282
S10-52Y	23,10	0013083	2 528	58	-	-	S	289	-	282	282
S15-52Y*	23,73	0013087	2 679	58	-	-	S	289	-	282	282
S15-56Y	25,80	0013041	2 864	58	-	-	S	289	-	282	282
S20-56Y*	26,16	0013043	3 023	58	-	-	S	289	-	282	282

*Компрессор оснащен электродвигателем повышенной мощности для работы в области высоких температур испарения.

КОМПРЕССОРЫ поршневые полугерметичные фирмы FRASCOLD (Италия)

Qo по EN12900 (Т всасываемых паров 20°C, переохлаждение жидкости 0К)

	Qo R404a, to=-15°C, tk=+40°C, кВт	Код заказа	Цена EUR	ТЭН по- догрева масла	Эл.датчик давления масла INT250FR	Эл.блок INT69TML Diagnose	Доп. венти- лятор	Эл.датчик уровня масла	Регулятор производи- тельности СС	Регулятор производи- тельности RSH
V15-59Y	26,56	0013095	3 954	85	S	S	289	325	302	302
V20-59Y*	25,74	0013122	4 034	85	S	S	289	325	302	302
V15-71Y	31,55	0013045	4 034	85	S	S	289	325	302	302
V25-71Y*	30,98	0013047	4 201	85	S	S	289	325	302	302
V20-84Y	36,83	0013049	4 201	85	S	S	289	325	302	302
V30-84Y*	37,57	0013051	4 365	85	S	S	289	325	302	302
V25-93Y	40,07	0013101	4 365	85	S	S	289	325	302	302
V32-93Y*	39,88	0013103	4 532	85	S	S	289	325	302	302
V25-103Y	45,99	0013099	4 583	85	S	S	289	325	302	302
V35-103Y*	46,16	0013105	4 669	85	S	S	289	325	302	302
Z25-106Y	48,06	0013053	5 439	85	S	S	289	325	302	302
Z35-106Y*	47,53	0013055	5 604	85	S	S	289	325	302	302
Z30-126Y	55,35	0013057	5 638	85	S	S	289	325	302	302
Z40-126Y*	55,32	0013059	5 888	85	S	S	289	325	302	302
Z40-140Y	63,08		5 888	85	S	S	289	325	302	302
Z50-140Y*	61,25		5 930	85	S	S	289	325	302	302
Z40-154Y	69,72	0013061	6 474	85	S	S	289	325	302	302
Z50-154Y*	67,69	0013063	6 623	85	S	S	289	325	302	302
Z40-168Y	76,01		7 225	85	S	S	289	325	302	302
Z50-168Y*	73,88		7 373	85	S	S	289	325	302	302
Z50-185Y	84,06		7 956	85	S	S	289	325	302	302
W40-142Y*	69,63	0013123	8 044	85	S	S	289	325	302	302
W40-168Y	74,99	0013107	8 044	85	S	S	289	325	302	302
W50-168Y*	76,62	0013109	8 208	85	S	S	289	325	302	302
W50-187Y	81,88	0013110	8 208	85	S	S	289	325	302	302
W60-187Y*	83,77	0013111	8 540	85	S	S	289	325	302	302
W60-206Y	92,59	0013117	8 540	85	S	S	289	325	302	302
W70-206Y*	91,99	0013124	9 036	85	S	S	289	325	302	302
W70-228Y	100,73	0013115	9 036	85	S	S	289	325	302	302
W75-228Y*	98,48	0013113	9 533	85	S	S	289	325	302	302
W75-240Y	105,16	0012075	9 965	85	S	S	289	325	302	302
W80-240Y*	102,45	0013125	9 965	85	S	S	289	325	302	302

*Компрессор оснащен электродвигателем повышенной мощности для работы в области высоких температур испарения.

Комплект поставки:

- полиэфирное масло POE 32 (серии A, B, D, Q, S), POE 68 (серии V, Z, W);
- всасывающий и нагнетательный вентиль под пайку;
- электронный модуль INT 69 T00ECA01A – контроль температуры обмоток двигателя (серии A, B, D);
- электронный модуль INT 69 Diagnose T00EC01D-RIC – диагностика и контроль темп. обмоток двигателя (серии Q, S);
- электронный модуль INT 69TML Diagnose T00ECA11D – диагностика и контроль температуры обмоток двигателя и температуры нагнетания (серии V, Z, W);
- электронный датчик давления масла INT 250FR T00EC1630DRIC (серии V, Z, W);
- клеммная коробка IP56 (серии A, B, D, Q, S), IP65 (серии V, Z, W);
- раздельный пуск PWS 50/50 (серии S, V, Z, W);
- виброопоры (4 шт.)

Цены приводятся на условиях поставки склад, Санкт-Петербург. Предоставляются дилерские скидки