

Компрессоры серии SRC-XS и SRC-S
Комплект поставки
(SA-07-02-E)

7. КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

2

7. Комплект поставки

Стандартный комплект поставки включает:

- ✓ Заправка минеральным маслом для хладагента HCFC: R22;
- ✓ Компрессор со стандартным объемным отношением $V_i = 2,6$;
- ✓ Паяный патрубок со стороны всасывания;
- ✓ Запорный клапан нагнетания;
- ✓ Встроенный обратный клапан;
- ✓ Встроенный предохранительный клапан;
- ✓ Установленный маслоотделитель;
- ✓ Смотровое стекло;
- ✓ Масляный фильтр;
- ✓ Ступенчатый или бесступенчатый регулятор производительности (компрессоры серии SRC-XS имеют только ступенчатую конфигурацию);
- ✓ 6 терморезисторов, установленных в обмотках электродвигателя и электронный модуль INT 69 VS для контроля температуры электродвигателя;
- ✓ Распределительная коробка, класс защиты IP54;
- ✓ Электродвигатель $400\text{ В} \pm 10\% - 3 - 50\text{ Гц}$ / $460\text{ В} \pm 10\% - 3 - 60\text{ Гц}$ (порядок запуска смотри в разделе SA-05: “Электрооборудование”);
- ✓ Электрооборудование $230\text{ В} - 1 - 50/60\text{ Гц}$;
- ✓ Наполнение сухим азотом;
- ✓ Комплект резиновых виброопор.

Оборудование, поставляемое на заказ:

- ✓ Электродвигатели с особыми параметрами напряжения;
- ✓ Только для компрессоров серии SRC-S: компрессор со стандартным объемным отношением $V_i = 3.2$;
- ✓ Нагреватель картера;
- ✓ Электрооборудование с параметрами напряжения, отличающимися от стандартной комплектации;
- ✓ Масло Poliolester (POE) для хладагентов HFC: R134a, R407C, R404A и R507;
- ✓ Электронный модуль INT 69 RCY (контроль температуры электродвигателя и масла, контроль направления вращения электродвигателя, контроль обрыва фазы; замена модуля INT69 VS);
- ✓ Запорный клапан всасывания;
- ✓ Патрубок для впрыска жидкости;
- ✓ Патрубок экономайзера с запорным клапаном;
- ✓ Комплект для подключения к внешнему масляному контуру (модели SRC-XS-40/50/60 и SRC-S-255/285/305 уже оборудованы этими патрубками);
- ✓ Мосты для прямого запуска (D.O.L);
- ✓ Комплект поплавкового или оптического датчика уровня масла (в зависимости от модели);
- ✓ Комплект реле потока масла;
- ✓ Комплект для переоборудования плавного/ступенчатого регулирования производительности, только для компрессоров серии SRC-S.