

6. KWIK-CHARGE ЗАПРАВКИ

535-C	IMPERIAL “KWIK-CHARGE” ЗАПРАВКИ Соединение 1/4” FFL (вход) x соединение 1/4” MFL (выход)
545-C	IMPERIAL “KWIK-CHARGE” ЗАПРАВКИ Соединение 5/16” FFL (вход) x соединение 5/16” MFL (выход) для применений R410a

- Принимает жидкий хладагент из баллона с хладагентом (нет необходимости подогревать баллон с хладагентом) и разгружает напрямую в систему с низким давлением.
- Скорость заправки в 8 раз выше, по сравнению с заправкой пара.
- Заправка жидкости требуется вдобавок при употреблении флуоресцентного красителя.
- Цилиндры для быстрой заправки располагаются на стороне низкого давления заправочного коллектора или коллектора заправочной станции. Заправочный шланг присоединен от выходного отверстия цилиндра быстрой заправки к стороне низкого давления системы.
- Объемный расход хладагента, поступающего из заправочного цилиндра, меньше объемной производительности компрессора. Это гарантирует безопасную, быструю заправку без угрозы для компрессора.
- Встроенный шаровой обратный клапан автоматически открывается при вакуумировании, чтобы гарантировать быстрое, неограниченное откачивание.
- Подходит для всех холодильных систем, работающих на **CFC, HCFC и HFC**.
- 1 цилиндр обслуживает все системы 1.76 кВт (1/2 тонна) или большие.

