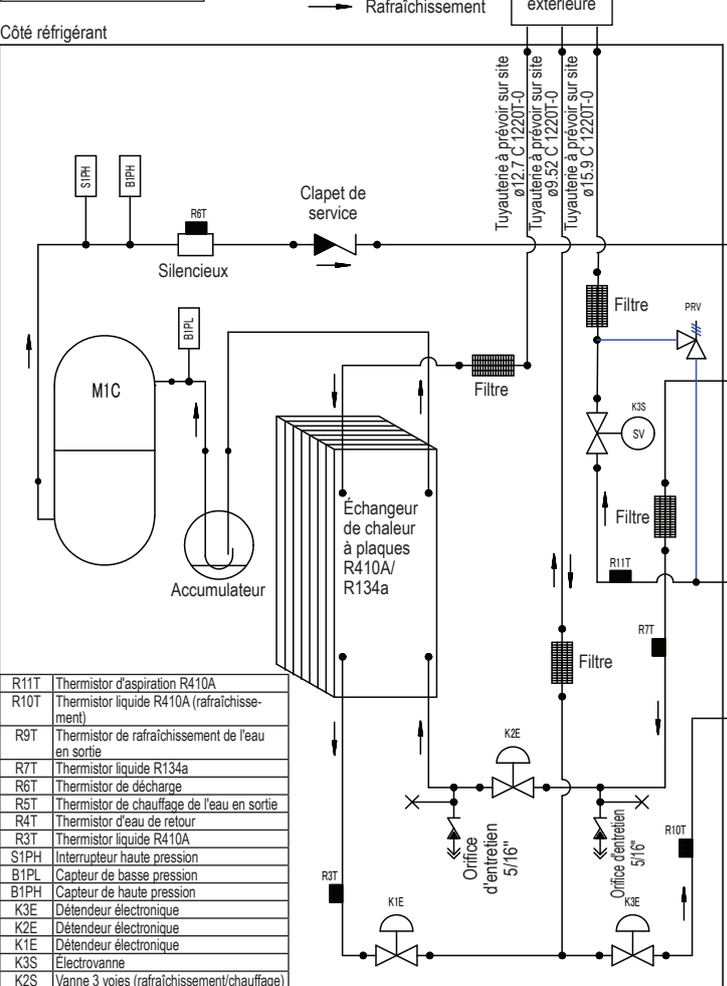
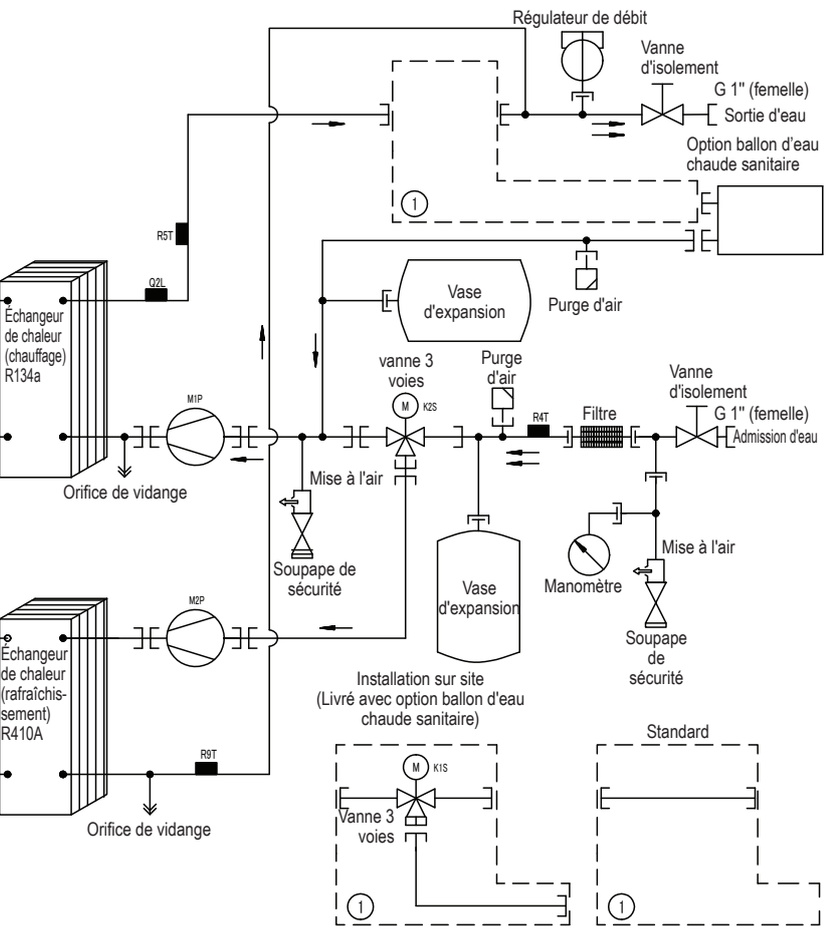


HXHD125A8

EKHVMYD80*



R11T	Thermistor d'aspiration R410A
R10T	Thermistor liquide R410A (rafraichissement)
R9T	Thermistor de rafraichissement de l'eau en sortie
R7T	Thermistor liquide R134a
R6T	Thermistor de décharge
R5T	Thermistor de chauffage de l'eau en sortie
R4T	Thermistor d'eau de retour
R3T	Thermistor liquide R410A
S1PH	Interrupteur haute pression
B1PL	Capteur de basse pression
B1PH	Capteur de haute pression
K3E	Détendeur électronique
K2E	Détendeur électronique
K1E	Détendeur électronique
K3S	Electrovanne
K2S	Vanne 3 voies (rafraichissement/chauffage)
K1S	Vanne 3 voies
Q2L	Protection du thermistor de la tuyauterie
M1C	Compresseur
M1P	Pompe inverseur DC
PRV	Soupape de surpression (voir remarque 1)

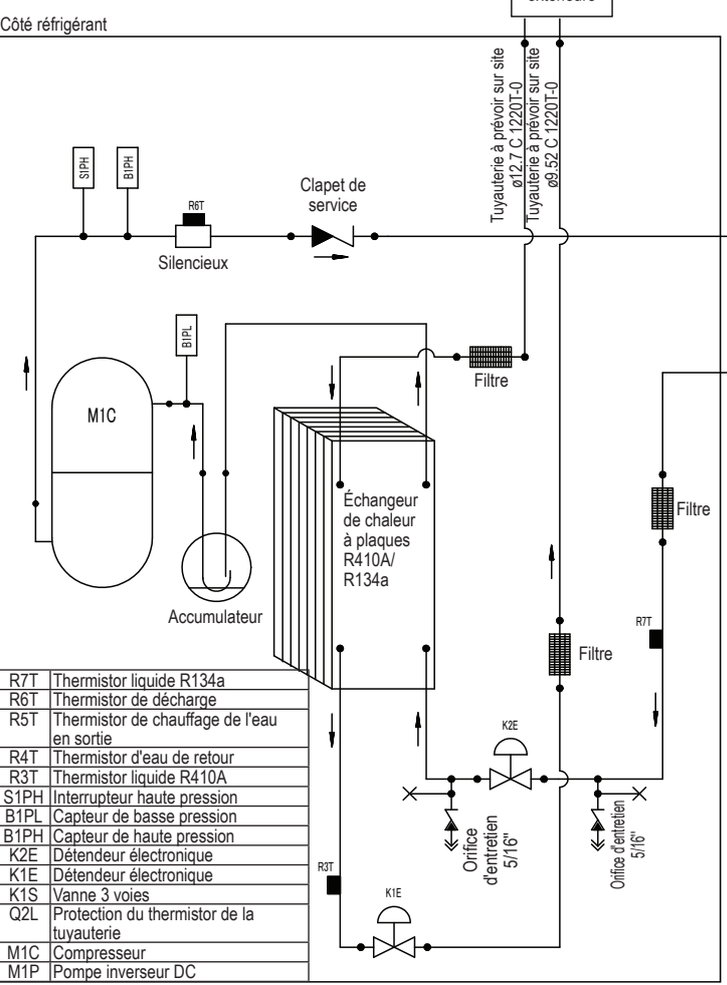


REMARQUES

1. Uniquement pour les unités au numéro de série n°4xxxx et au-dessus, ou en cas d'installation de l'E-KIT E1604835-1/2.

EKHVMRD50,80*

HXHD*



R7T	Thermistor liquide R134a
R6T	Thermistor de décharge
R5T	Thermistor de chauffage de l'eau en sortie
R4T	Thermistor d'eau de retour
R3T	Thermistor liquide R410A
S1PH	Interrupteur haute pression
B1PL	Capteur de basse pression
B1PH	Capteur de haute pression
K2E	Détendeur électronique
K1E	Détendeur électronique
K1S	Vanne 3 voies
Q2L	Protection du thermistor de la tuyauterie
M1C	Compresseur
M1P	Pompe inverseur DC

