



SONDES PRS 1	
B1	SONDE REFOULEMENT CIRCUIT 1
B2	SONDE ASPIRATION CIRCUIT 1
B4	SONDE REFOULEMENT CIRCUIT 2
B5	SONDE ENTREE EAU EVAPORATEUR
B6	SONDE SORTIE EAU EVAPORATEUR
B7	SONDE SORTIE EAU CONDENSEUR
B8	SONDE AIR EXTERIEUR
B9	SONDE ENTREE EAU CONDENSEUR
B10	SONDE ASPIRATION CIRCUIT 2

MODELES	COMP	DIFFUSEUR	PUISS	ØA	ØR	ØL	ØLI
LW 2150-2	CSH 7571-90Y	SANS	90CH	2*5/8"	2*1/8"	1*3/8"	1*3/8"
	CSH 8561-125Y	AVEC	125CH	3*1/8"	2*5/8"	1*5/8"	1*3/8"
LW 2500-2	CSH 8561-125Y	AVEC	2 x 125CH	3*1/8"	2*5/8"	1*5/8"	1*3/8"
LW 2800-2	CSH 8571-140Y	AVEC	2 x 140CH	3*1/8"	2*5/8"	1*5/8"	1*5/8"

DUPAS JY	03	10/06/02	SUPPRESSION D'1 SOUPAPE HP POUR MISE EN CONFORMITE DEP
MODIFIE PAR	IND	N.ETUDE	DATE
		APPAREIL OU UNITE LW 2150 à 2800 2 CIRCUITS - 2 COMPRESSEURS	
DESIGNATION SCHEMA FRIGORIFIQUE - FLUIDE FRIGORIGENE R22 OU R407C		MATIERE:	
NUMERO DE COMMANDE:		ECHELLE TRAITEMENT	
NOTE D'ETUDE:		MASSE:	
VERIFIE PAR:		REMPLACE PAR:	
DESSIN PAR: ROSSI F		REMPLACE:	
DATE: 24/08/01		FORMAT A3	
DATE: 24/08/01		NUMERO DE PLAN 3956481	
DATE: 24/08/01		INDICE 03	