



Poids : 158 kg
Weight

H	Graisseur de roulement Bearing lubricator	Ø M8
G	Contrôle fuite garniture Mécanical seal leakage control	Ø 3/8" gaz
F	Mise à niveau de démarrage / vidange plateau Liquid starting level / headplate drain	Ø 1/2" gaz
E	Vidange de la pompe Drain pump	Ø 3/8" gaz
D	Alimentations des garnitures Mechanical seal liquid supply	Ø 3/8" gaz
C	Alimentation de l'anneau liquide Liquid ring supply	Ø 1/2" gaz
B	Refoulement gaz Discharge gas	Détail A/B
A	Aspiration gaz Suction gas	Détail A/B
Rep	Désignation	Raccordement
Mk	Désignation	Connecting

..../..	C
15/09	B	BOUZIN.D	.	PLAN MISE A JOUR	D.D.
06/06	A	BOUZIN.D	.	MODIFIE ENTREE D'EAU DES GARNITURES	D:D
47/02		OURSIN *	.	1ERE EMISSION - FIRST ISSUE	M.BLONDEL
SEM/WEEK	REV	ETABLI PAR/DRAWN BY	FDM	MODIFICATIONS	VER APP
			POMPES ALPHA 05 Encombrement pompe nue.		
			Ech./Scale :17,5		
FORMAT A3		ALPHA 05N			REVISION B