

H295533-0100-240-250-1002-002  
DWG. No. EN CAS DE DIFFÉRENCE ENTRE LE TEXTE FRANÇAIS ET ANGLAIS CONTENU DANS CE DESSIN, LE TEXTE ANGLAIS PRÉVRA

SECTION G-G  
(001)  
ÉCHELLE: 1:10

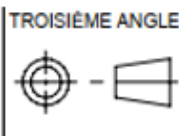
SECTION H-H  
(001)  
ÉCHELLE: 1:10

SECTION I-I  
ÉCHELLE: 1:10

ÉMIS POUR L'APPEL D'OFFRES

N'UTILISEZ PAS POUR LA CONSTRUCTION DATE: 2023-05-09

CE DESSIN EST CONFIDENTIEL ET LA PROPRIÉTÉ UNIQUE ET EXCLUSIVE DE HATCH LTD. ("HATCH"). TOUTE DIVULGATION DE CELUI-CI, QUE CE SOIT EN  
TOTALITÉ OU EN PARTIE, N'EST PAS AUTORISÉE SANS LA PERMISSION ÉCRITE EXPRESSE DE HATCH.  
TOUTS DROITS SUR LA PROPRIÉTÉ INTELLECTUELLE INTÉGRÉE OU MENTIONNÉE AUX PRÉSENTES DEMURENT EN TOUT TEMPS LA PROPRIÉTÉ DE HATCH.  
CE DESSIN DOIT ÊTRE UTILISÉ UNiquement DANS LE BUT SPÉCIFIQUE POUR LEQUEL IL A ÉTÉ FOURNI, COMME APPROUVÉ DANS L'ÉCRITURE PAR  
HATCH. HATCH N'ACCEPTÉ PAS ET DÉCLINE TOUTE RESPONSABILITÉ DÉCOULANT DE L'UTILISATION OU COMMERCE À CE DESSIN PAR TOUTE  
PERSONNE À DES FINS AUTRES QUE CELLES SPÉCIFIQUES QUI ONT ÉTÉ APPROUVÉES PAR HATCH ET/OU PAR LA MODIFICATION, LA VARIATION OU LES  
ABUS DE CE DESSIN PAR QUELQUE PARTIE QUE CE SOIT. TOUTE UTILISATION DE CE DESSIN AU-DELÀ DE L'OBJET SPÉCIFIQUE QUI A ÉTÉ APPROUVÉ  
PAR HATCH EST SOUMISE À L'APPROBATION ÉCRITE PRÉALABLE DE HATCH.



TROISIÈME ANGLE  
UNITS  
mm

OU COMME  
NOTÉ

DESSINATEUR	S. HOSSEINI	2023-04-27
DESIGNER	S. HOSSEINI	2023-04-27
VÉRIFICATEUR	M. NARANCIC	2023-05-09
DESIGN COORD.	C. MCINTYRE	2023-05-09
ING. RESP.	A. KOKOURINE	2023-05-09
ING. EN CHEF.	A. KOKOURINE	2023-05-09
GEST. ING.	C. MCINTYRE	2023-05-09
GEST. PROG.	S. FRANCEY	2023-05-09

ROLE	NOM	SIGNATURE	DATE
------	-----	-----------	------

PFIR POUR BOUCLE CHIMIQUE SOUS  
PRESSION

PILOTE DU PFIR CHAUD  
ASSEMBLAGE GÉNÉRAL D'ANCRAGE

ÉCHELLE  
1:20  
H295533-0100-240-250-1002-002  
FEUILLE 2 DE 2

REV  
A

STATUT: POUR APPEL D'OFFRES