

## PAPIER D'OFFRE POUR BLOC CHAUD

AGENT ..... Date ..... Client .....

Personne contactée ..... Adresse .....

Tel. .... Fax ..... E-mail .....

PARTICULIER .....

MATIERE ..... PRODUCTEUR ..... Melt index .....

No. empreintes ..... Poids injecté en grammes pour chaque buse ..... Epaisseur moyen mm .....

CHANGE COULEUR ..... RESISTANCE (puissance max. chaque zone) ..... INJECTION .....

Oui  Non  W ..... directe  avec carotte  séquentiel

N. BUSES ..... buse type ..... code .....

RECU DE BUSE .....  haut  bas  avec filtre

DUILLE POUR BUSE .....  standard  réglée  spéciale

GROUPE D'OBTURATION ..... code .....  aiguilles usinées

SET DE CONNEXION .....

REGULATEUR COMPLET .....  standard  spéciale

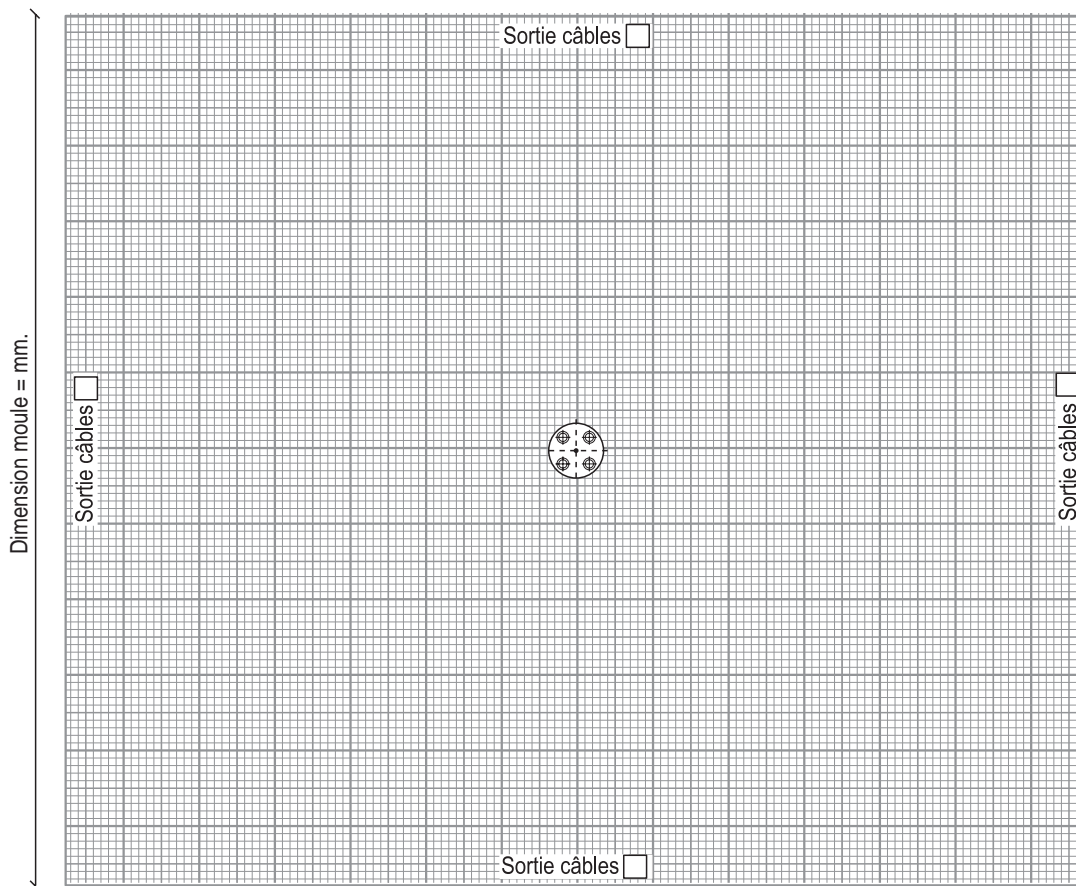
PLAQUE ISOLANTE .....  6 mm  8 mm  12 mm Dimensions moule: A ..... x B .....

ANALYSE DES FLUX .....

### DISPOSITION EMPREINTES

### HAUT MOULE

Dimension moule = mm.



NOTE : Le plan représenté en plante est entendu "vue de reçu de buse / buse presse".

NOTES .....

.....

.....