

Accords fig 9 6/8x1/8"

Déflecteur d'H₂O 3-7 bars
Water relief valve 3 to 7 bars

Robinet de débit d'eau 1/4"
cock 1/4" water flow adjustment

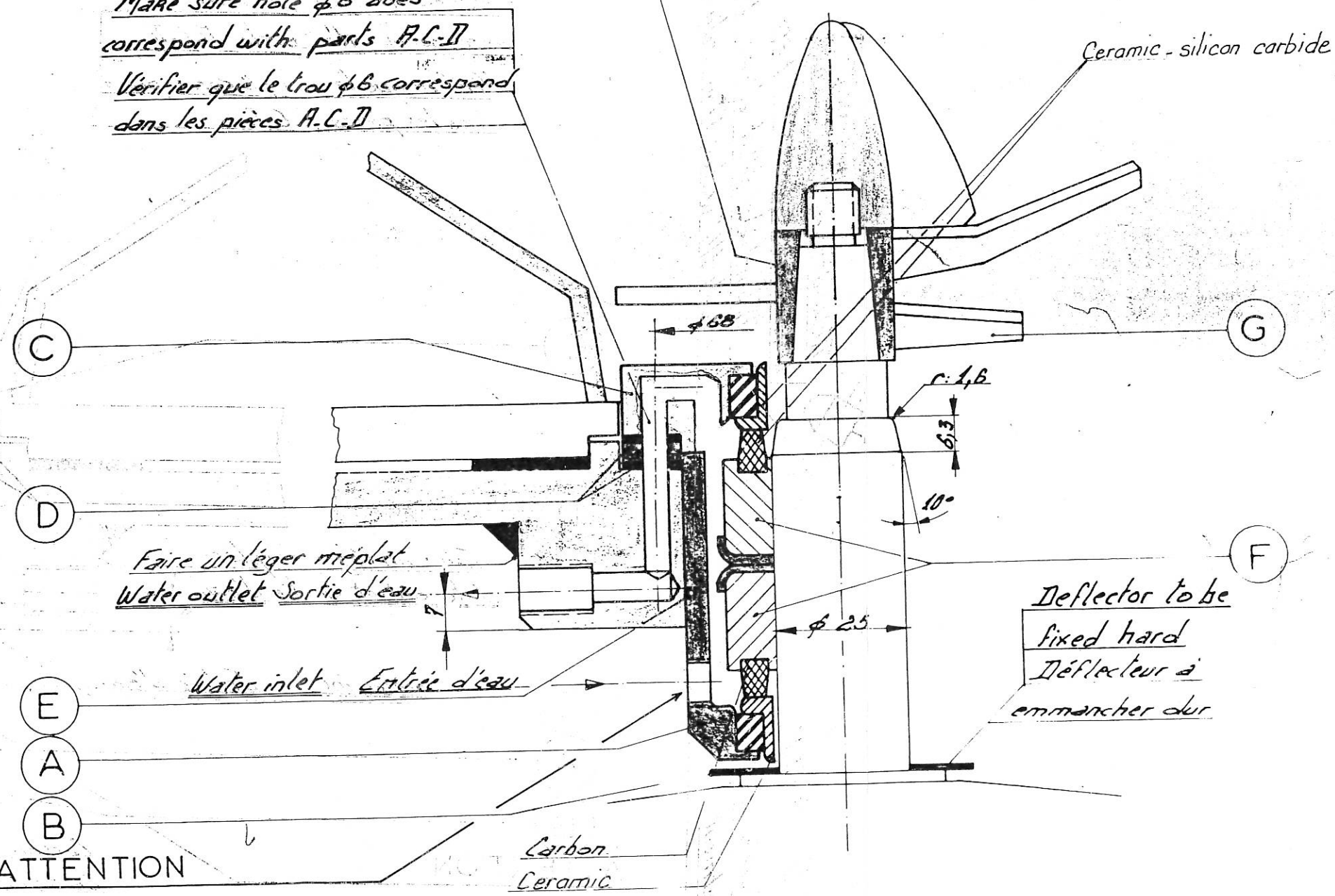
Pressure gauge 0-6 bars
Manomètre 0-6 bars

Air libre
free-air

Robinet 1/4" réglage pression H₂O
cock 1/4" water pressure adjustment

* Existing turbine to be modified
supress the deflector
* Turbine existante à modifier
supprimer le déflecteur

Make sure hole ϕB does
correspond with parts A.C-II
Vérifier que le trou ϕB correspond
dans les pièces A.C-II



Faire un léger meplat
Water outlet / Sortie d'eau

Water inlet / Entrée d'eau

Deflector to be
fixed hard
Déflecteur à
emmancher dur

ATTENTION

Lors du montage, vérifier que le
raccord d'entrée d'eau ne dépasse
pas à l'intérieur du boîtier

* Nota: uniquement pour le cas d'une adaptation sur un
déliteur équipé d'origine d'une garniture à sec
Note: Only for an adaptation on a Déliteur originally
equipped with a dry packing

cellier

Med A modif chapeau rep C
SOCIÉTÉ ANONYME DES ÉTABLISSEMENTS
CELLIER - AIX-LES-BAINS

Laboratory deliteur

Mounting of C.P packing

FABRICATION	
MODIFICATIONS	E D C B A
	13.11.75

N° 3.70 A

CLIENT _____ DESSINÉ PAR Boisson A LE: 10/9/1974
VERIFIÉ PAR _____ LE: _____