

EBAUCHES CREUSES ET MOULÉES SUIVANT PLAN

PRÉSENTATION

Les ébauches creuses et les ébauches moulées suivant plan permettent d'optimiser au maximum votre demande.

Grâce à la diversité de nos outillages, nous pouvons vous proposer des ébauches creuses et ébauches moulées suivant plan jusqu'au diamètre 950 mm.

Les ébauches creuses et les ébauches moulées suivant plan permettent d'obtenir un gain de matière ainsi qu'une réduction des coûts d'usinage.

PRINCIPAUX AVANTAGES

- Absence de quantité minimum.
- Toutes nos ébauches sont stabilisées afin d'éliminer les contraintes internes résiduelles liées au moulage.
- Amélioration de la stabilité dimensionnelle dans le temps.
- Parfaite homogénéité de la matière liée au moulage d'une pièce de forme.
- Traçabilité des différentes étapes du cycle de fabrication y compris la stabilisation.

APPLICATIONS DES ÉBAUCHES

- Nos ébauches creuses sont destinées à être usinées pour obtenir des pièces finies.
- La stabilisation de nos ébauches creuses permet de tenir des tolérances très étroites pour des secteurs d'activités très exigeants.

MATIÈRES TRANSFORMÉES

THERMOPLASTIQUES FLUORÉS	THERMOPLASTIQUES TECHNIQUES
PVDF	PSU
ECTFE	PES
PFA	PEI
FEP	PPSU
PCTFE	PC
ETFE	PPE
	ABS
	TPX
	PPS
	PEEK
	PEK
	PAEK
	COC



DIMENSIONS STANDARDS

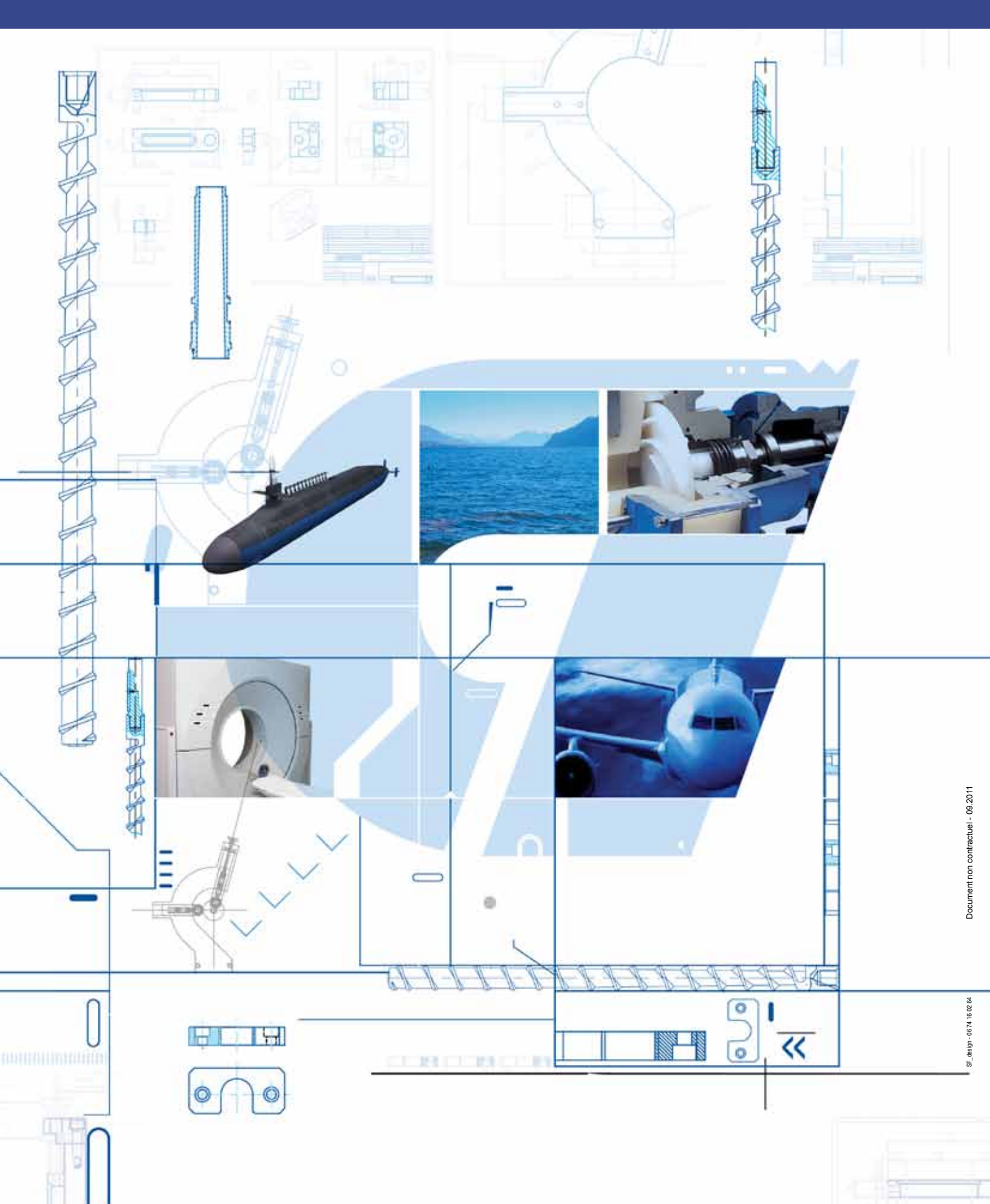
Ebauches creuses

- Diamètres extérieurs et hauteurs : identiques aux galets
- Diamètres intérieurs : à la demande

Ebauches moulées suivant plans

- A la demande, suivant cahier des charges et études préalables





61 rue du Glatay - Z.A Le Glatay - 73410 LA BIOLLE - FRANCE
Tél : +33 (0)4 79 54 75 58 - Fax : +33 (0)4 79 54 70 18
www.aplast.fr - applast@someflu.com



BP 72 - F 93172 BAGNOLET cedex - FRANCE
Tél : +33 (0)1 43 63 78 95 - Fax : +33 (0)1 43 60 51 08
someflu@someflu.com - www.someflu.com