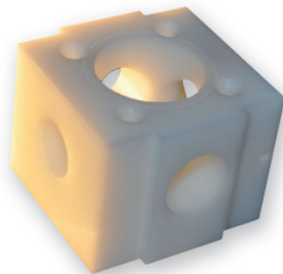


LES SEMI-PRODUITS PLASTIQUES À LA POINTE DE LA TECHNOLOGIE



Usinage de toute pièce industrielle technique, du prototypage à la grande série.

Pour tous secteurs (automobile, agroalimentaire, aéronautique, chimie, sidérurgie, ferroviaire, maritime, médical, nucléaire...)

Produits conformes aux recommandations FDA/USFDA, grade médical (USP CLASS VI) et classés VO (feu fumée).

"L'un de nos principaux atouts est sans conteste notre connaissance approfondie de tous les matériaux plastiques et de leur transformation. Avec une gamme toujours plus étendue, nous préconisons la matière la plus adaptée à chaque application." Cette expertise de plusieurs décennies dans le domaine des EPP & AEPP, évoquée par Stéphane Decarne, gérant de Sovaic, bénéficie aujourd'hui à un nombre croissant

d'entreprises. "Beaucoup de pièces techniques de l'industrie en métal peuvent avantageusement être remplacées par des pièces en thermo-plastiques, lesquelles, à performances égales, présentent un gain de poids, source d'économie en terme de logistique, de manutention, et ne nécessitant aucun parachèvement ni traitement de surface."

UNE ENTREPRISE ÉVOLUTIVE QUI MISE SUR L'INNOVATION

Dotée d'une dizaine de commandes numériques, dont des centres de fraisage et de tournage à 3, 4 ou 5 axes, Sovaic compte aujourd'hui en France parmi les leaders en terme de parc machines. Cet équipement de pointe autorise une grande flexibilité. *"Notre force commerciale peut se*

déplacer chez le client pour mieux appréhender le cahier des charges en fonction des conditions mécaniques, chimiques et thermiques", rappelle Franck Legrand, co-gérant. "Nous assurons également en permanence la formation de nos techniciens aux caractéristiques des semi-produits, aux nouvelles technologies des machines-outils et à la maîtrise des logiciels de conception et de fabrication (SolidWorks et MasterCam)." ■

CONTACT

SOVAIC

Z.I. rue du Château-d'Eau
BP 90506 80143 Abbeville Cedex
Tél. 03 22 20 69 22
Fax 03 22 20 69 29
contact@sovaic.fr
Web : www.sovaic.fr

