



PROCESS

Technological process



HOW DO YOU PRODUCE?	Automation des services en ligne d'automatisation continue
DESIGN	Design 2D et 3D, en parallèle Fabricsa VTY, SCS, DWG
RECEPTION	GD&D et services OEM, strictement pour le dessin et les échantillons
APPLICATION	Impression 3D, composants médicaux, pièces de communication, lampes à LED, composants électroniques, etc. Pour presque tous les types de l'industrie et des applications
CERTIFICATION	ISO, IEC, CE, RoHS, REACH, etc.
PRINCIPAL CLIENT	China, USA, Europe, Canada, Australia, UK, etc.
REACT TIME	24 heures, 5 à 8 jours de travail, production de masse 20-30 jours normaux, expédition, avec possibilité d'ajouter le délai de livraison
ENVIRONNEMENT	EMC, CE, RoHS, REACH, etc. Technologie: Papier, Tencel, tissu, tissu non tissé, etc.
PROJET	Site à l'étranger, 7 jours en continu, 24 heures en ligne / par jour
MOQ	Quantité MOQ acceptable / nous sommes heureux de donner des conseils spécial / Pour Branches importantes, nous pouvons
Site web	http://www.fabricsa.com / http://www.fabricsa.com / http://www.fabricsa.com



EQUIPMENT

Technological process



QUALITY CONTROL



TESTING SESSION



REPORT



COMMUNICATION

Close Communication with customer



PACKING

packaging/shipping

