

www.watom.fr

WATOMPROFILES

EXTRUSION PLASTIQUE DE HAUTE QUALITÉ

Profilés thermoplastiques
pour l'éclairage : applications
intérieures & extérieures,
solutions standards
& spéciales, transport,
architecture, design,
enseignes lumineuses...

WATOM





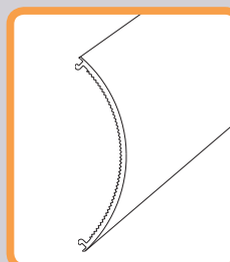
WATOM PROFILES

Les diffuseurs **WATOM PROFILES** sont utilisés dans tous les secteurs de l'éclairage :

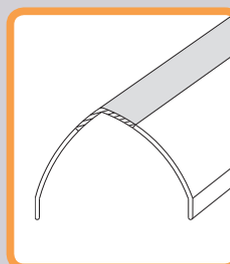
- Eclairage industriel
 - Métros, Parkings, Aéroports,...
- Eclairage commercial
- Eclairage de bureaux
- Transports
 - Bus, Trains,...
- Eclairage d'urgence
- Eclairage pour atmosphères explosives
- Eclairage public
- Eclairage architectural
- Enseignes lumineuses
- Et plus...



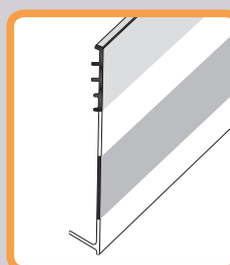
La division Light & Plastic de WATOM PROFILES est spécialisée dans la fabrication de **diffuseurs** de lumière en plastique extrudé. Nous transformons des thermoplastiques de haute qualité optique comme le **Polycarbonate** ou le **PMMA**.



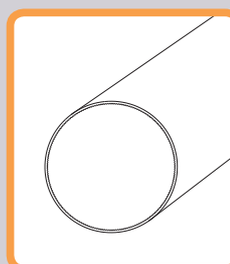
Extrusion simple



Co-extrusion

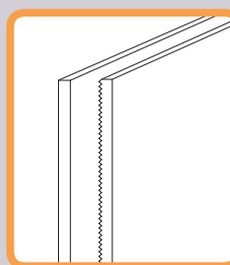


Tri-extrusion



Large gamme de tubes :

- lisses
- striés



Plaques :
(largeur max. : 400mm)

- lisses
- striées
- prismatiques



CITROËN Communication





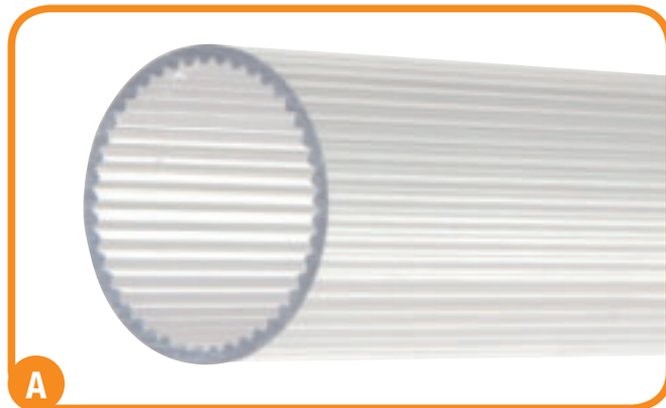
CITROËN Mondial de l'automobile - Paris

Secteur : Événementiel

Gamme de produits standards

Matière : Polycarbonate

Spécificités : - 133mm de diamètre extérieur
- Intérieur strié
- Système d'éclairage par LED



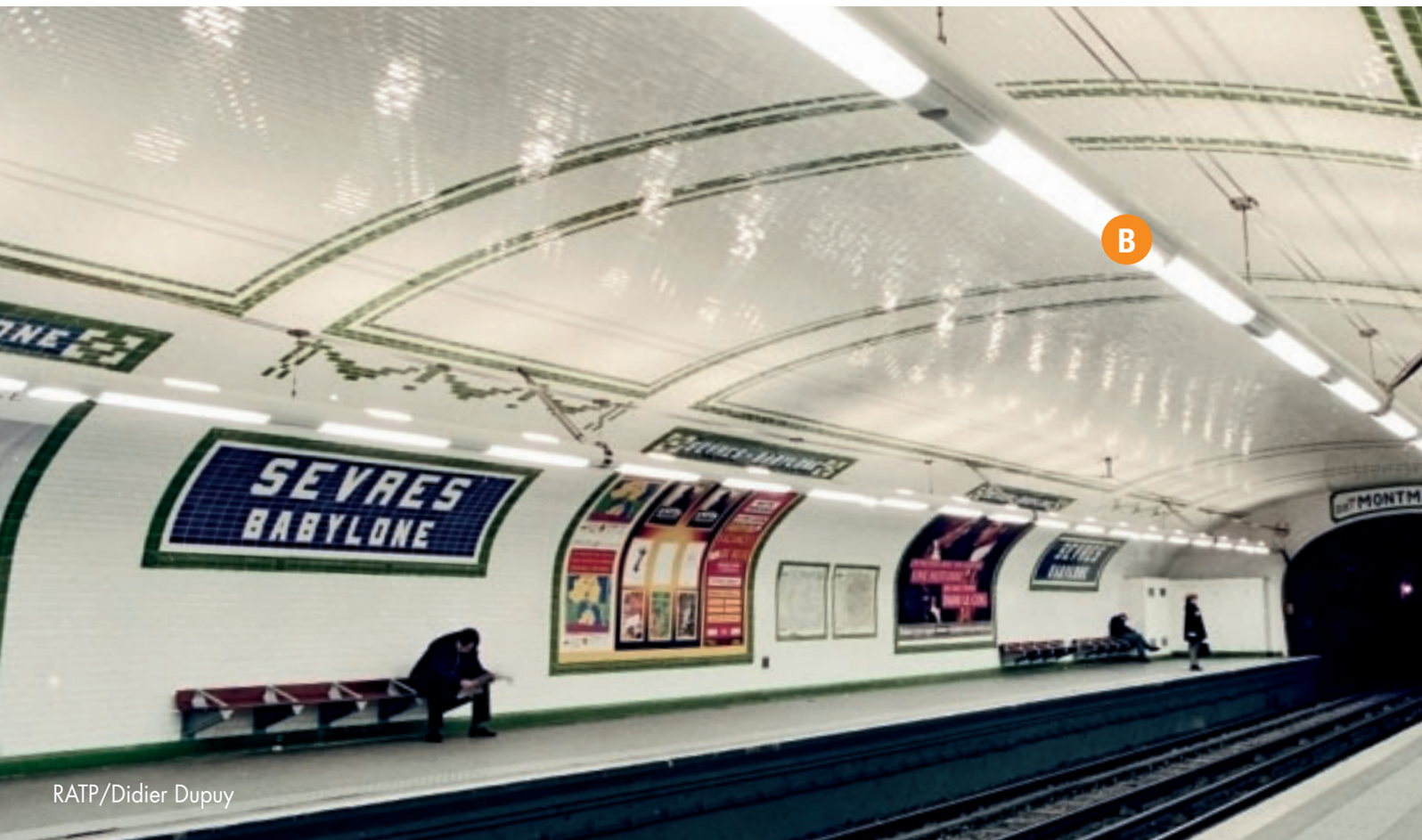
TGV ALSTOM 3^{ème} génération

Secteur : Éclairage ferroviaire

Matière : Polycarbonate

Spécificités : - Co-extrusion
- Opérations d'usinage
- Peinture non-diffusante
- Respect normes feu & fumées





RATP/Didier Dupuy



STATIONS TOTAL

Secteur : Enseignes lumineuses

Échelle : Programme mondial

Matière : PMMA renforcé choc

Spécificités : - Système d'éclairage par LED
- Contretypage rouge TOTAL



MÉTRO de PARIS

Secteur : Éclairage de métro

Matière : Polycarbonate

Spécificités : - Intérieur strié
- Respect normes feu & fumées



WATOMPROFILES

WATOM PROFILES

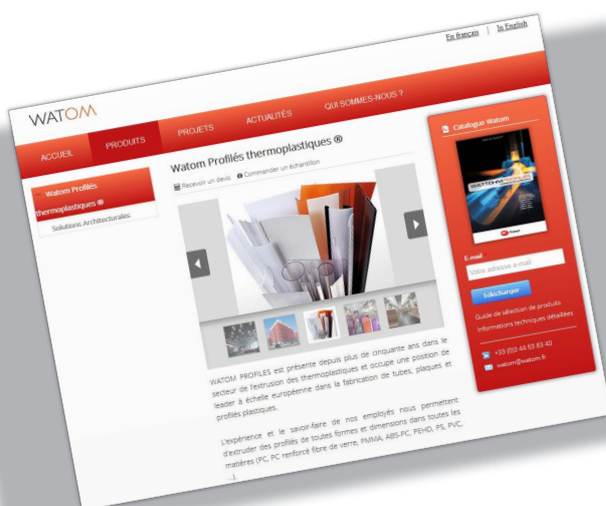
WATOM PROFILES est présente depuis plus de cinquante ans dans le secteur de l'extrusion des thermoplastiques et occupe une position de leader à échelle européenne dans la fabrication de tubes, plaques et profilés plastiques.

L'expérience et le savoir-faire de nos employés nous permettent d'extruder des profilés de toutes formes et dimensions dans toutes les matières (PC, PC renforcé fibre de verre, PMMA, ABS-PC, PEHD, PS, PVC, ...).

En travaillant avec WATOM PROFILES, vous bénéficierez d'un service professionnel et de l'assurance d'obtenir des produits de haute qualité et précision.

SITE WEB

Visitez notre site web sur www.watom.fr



Pour recevoir davantage d'informations, contactez nous sur watom@watom.fr

METTEZ VOS IDÉES EN LUMIÈRE !

Assistance au développement de nouveaux produits

Des réponses à vos questions, de l'expertise dans vos projets.

Chez WATOM PROFILES, nous mettons tout notre savoir-faire et notre expérience, de plus de cinquante ans dans le secteur de l'éclairage, au service de nos clients.

En travaillant avec nos équipes, vous bénéficierez d'une assistance dans votre process de développement de nouveaux produits. Vous pourrez ainsi concrétiser vos idées les plus ambitieuses avec l'assurance de répondre aux contraintes techniques.

- Design / Fonctionnalité
- Qualité optique
- Diffusion lumineuse
- Classement Feu & Fumées
- Contretypage couleur
- Résistance UV
- Résistance aux chocs



Nos solutions clé en main !

Nous vous proposons un service complet de finitions et de montage :

- A** Stries effacées pour collage de l'embout
- B** Application joint anti-poussière
(opérations supplémentaires de collage possibles)
- C** Diffuseur
- D** Application joint anti-vibration
- E** Embout injecté en Polycarbonate
(prise en charge fabrication et montage)
- F** Montage de clip en inox
- G** Application peinture *(non-diffusante)*
- H** Opérations d'usinage / finition
(découpe, perçage)



LIGHT & PLASTIC

WATOM
6 rue du Perigord
69 330 Meyzieu
FRANCE

Tel: 0033 (0)4 78 26 54 30
Fax: 0033 (0)4 78 26 99 33

Site web : www.watom.fr
E-mail adv@watom.fr

**WATOM
PROFILES**



Profilés techniques
et tubes plastiques



Plaques extrudées en
PS PC TPU PE

