



NEWSLETTER TECHNIQUE



EDITO

good things will come

L'équipe Barbier vous souhaite une bonne rentrée et espère enfin vous visiter et vous voir dans les prochaines semaines.

Nous avons travaillé à la recherche de nouveaux partenaires et de nouveaux produits que nous vous présentons dans cette Newsletter. Les nouveautés annoncées concernent surtout le marché de l'alu, découvrez-les dans les pages suivantes !

Nous finalisons également un nouveau contrat de distribution exclusive pour le Belux avec le fabricant LAGUNA.

LAGUNA est un acteur majeur dans le domaine des systèmes coulissants pour portes de passage et de placards, ainsi que fabricant de profils alu pour led et éclairage.

Nous vous présenterons ces gammes de produits dans notre prochaine édition.

Merci de votre confiance et votre fidélité.

Au nom de l'Équipe Barbier,



Thierry Lambeau **Mohamed Moughaoui**
Administrator Purchase & Sales Director

AU PROGRAMME DE CETTE ÉDITION

Stac Acrux	p.2
Athmer BA28+	p.2
KToline Fekto 7S	p.3
KToline TB-ALU 160	p.3
Omec	p.4

p. 4

OMEC : NOUVEAU PARTENARIAT !

Nous sommes enthousiastes d'avoir conclu une nouvelle collaboration avec la société Omec.

Découvrez en page 4 un aperçu non-exhaustif de leurs solutions de verrouillage.



CHARNIÈRES ACRUX

Spécifiques pour portes en aluminium, ces charnières offrent un aspect minimaliste.

Les charnières de porte aluminium ACRUX disposent de dimensions stylisées pour minimiser l'impact visuel.

Elles sont compatibles avec les gorges de profils EURO.

Charge maximale :

- Version 2 lames (100kg : 2pcs, 120 kg : 3pcs)
- Version 3 lames (120kg : 3pcs, 150kg : 3pcs)

Matériaux polyamide anti-usure.

Réglable en 2 dimensions :

- réglage latéral $\pm 1,2$ mm.
- réglage vertical ± 3 mm.

L'option "goupille de sécurité" (système anti-soulèvement) sera bientôt disponible.

Disponibles en finition alu naturel mais également en finitions RAL sur demande.

STAC



PROTECTION DOIGTS BA28+

BA-28+ est notre profilé de protection pour charnières apparentes de portes en aluminium.

Fixez. Sécurisez. Terminé!

Évitez les accidents dans les lieux publics ou privés est un enjeu de tous les instants. Grâce au profil BA 28+ d'Athmer, c'est une solution simple et rapide à mettre en oeuvre.

Voici quelques raisons pour lesquelles vous devriez l'adopter.

Caractéristiques :

- Pour portes en aluminium affleurantes manuelles et automatisées.
- Protection fiable de l'espace entre le vantail et le dormant.
- Réglable en continu pour des points de pivot de 20 à 36 mm.
- Mesure sur site non nécessaire.



athmer



POIGNÉES FEKTO 7S

Nouveauté dans la gamme de poignées de fenêtre KTOline : les poignées à carré sans rosace, pour en-core + d'élégance et de minimalisme.

La poignée Fekto 7S est la réponse de Barbier aux dernières exigences de design et de modernité pour la menuiserie en aluminium.

La Fekto 7S combine le design moderne aux finitions les plus sophistiquées, pour une ligne uniforme moderne et actuelle s'adaptant à tous les espaces.

La poignée Fekto 7S est disponible en 2 versions qui comprennent une large variété de manœuvres.

Pose simple et rapide

Universelle grâce à sa compatibilité avec le carré 7mm.

Design minimal moderne

L'absence de la rosace lui assure un design sobre et élégant.

Nos 2 versions Fekto 7S existent avec deux types d'actionnement, pour ouverture à la française et oscillo-battante.



**Fekto
7SK**



**Fekto
7SA**



PAUMELLES TB-ALU 160

Paumelles invisibles réglables en 3 dimensions pour portes en aluminium.

Charnière de porte réversible, à appliquer à l'intérieur des profilés pour une invisibilité totale lorsque la porte est fermée et réglable 3D (largeur, hauteur et compression).

Un système innovant facilite l'installation des charnières et le couplage châssis-cadre, même dans le cas de portes installées en empilement architectural.

Un usinage de profil réduit et des dispositifs de fixation fonctionnels sur la charnière facilitent la production des

portes, réduisant leurs temps de production.

Réglable 3D :

- Réglage latéral (+/- 3mm.), à l'aide d'une clé Allen sur les régleurs de charnière.
- Réglage en hauteur (- 2 / + 3mm.), à l'aide d'une clé Allen sur la vis de réglage.
- Réglage de la compression (+/- 1mm.), obtenu en tournant les vis sur le corps de la charnière du vantail.

Convient pour portes jusqu'à 160Kg avec 2 charnières





OMEC : SOLUTIONS ÉTENDUES DE VERROUILLAGE



Serrures de sécurité 1-point pour portes aluminium

Serrures de sécurité 1 point avec mouvements de mécanisme d'engrenage.

Boîtier serrure étroit : 15mm.
Têtière et ressorts en acier inoxydable.
Boîtier de serrure fermé pour empêcher la sciure d'usinage de profils de pénétrer dans le mécanisme.

Fonctionnement : Pêne dormant à clé.
Pêne de jour droite/gauche : Réversible.

Fourni avec : 2 rosaces, entretoise de têtère, vis de cylindre, vis de fixation en acier inoxydable.

Compatible avec gamme étendue de cylindres OMEC.



Serrures de sécurité multi-points pour portes aluminium

Serrures de sécurité multi-points avec mécanisme d'engrenage.

Boîtier serrure étroit : 15mm.
Têtière et ressorts en acier inoxydable.
Boîtier de serrure fermé pour empêcher la sciure d'usinage de profils de pénétrer dans le mécanisme.

Fonctionnement : Pêne dormant à clé.
Pêne de jour droite/gauche : Réversible.

Fourni avec : 2 rosaces, entretoise de têtère, vis de cylindre, vis de fixation en acier inoxydable, instructions de montage.

Compatible avec gamme étendue de cylindres OMEC.



Gâches électriques réglables pour europrofil

Gâches électriques réglables et loquet en alliage spécial nickelé.

Plaque frontale, vis, cames et leviers d'ancrage en acier inoxydable.
Couvercle du boîtier en nylon.

Dimension gâche électrique : 16,5 mm, adapté à tous les profils.

Loquet réglable tournant radial.
Plaques frontales interchangeables et ajustables.



OMEC PRÉSENTATION ET ACTIVITÉS PRINCIPALES

Omec est un fabricant de serrures, cylindres et accessoires de sécurité pour portes en aluminium fondé en 1954 en Italie.

Si Omec n'a cessé de s'étendre au fil des années, la totalité de leur production reste basée

uniquement dans leur usine en Italie.

Cela leur permettant d'avoir le contrôle total de chaque phase de la création des produits ainsi que de n'utiliser que des matières premières de première qualité, résistantes

à la corrosion et très durables. Aucun compromis à ce sujet car la réputation de Omec repose sur la conviction d'un produit de haute qualité, 100% Made in Italy.

Avec innovation et passion pour les produits finement

travaillés pour répondre aux besoins les plus variés des serruriers, Omec a permis d'élargir l'offre de serrures et d'accessoires de sécurité, tels que les gâches d'accès électriques et les solutions de fermetures de sécurité multi-points.