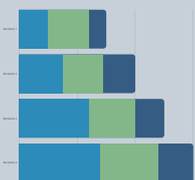




Creative Technology for Aluminium Profils



LES SYSTÈMES MODULAIRES



Alu-Dealer S.L.
C/Vilafortuny nº18, Nave 6
43480 VILA SECA (SPAIN)



+34 609386899

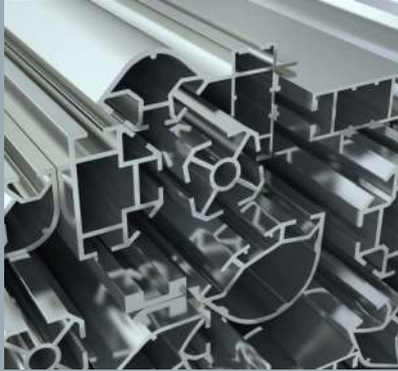


evaquier@alu-dealer.com





LES SYSTÈMES MODULAIRES



LES PROFILÉS ALUMINIUM

Alu-Dealer S.L. propose une large gamme de profilés en aluminium destinés à la réalisation de stands modulaires et l'installation générale de salons.

02

04

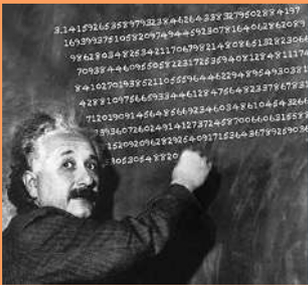
LES SYSTÈMES DE FIXATION & ACCESSOIRES

Alu-Dealer S.L. Propose tout une gamme de système de fixation et d'accessoires adaptés à l'utilisation optimale des profilés en aluminium



LES FICHES TECHNIQUES

Vous avez un doute concernant la dimensions des panneaux ou le cintrage d'une traverse? Ces fiches vous aideront à mieux définir la découpe des panneaux ou à trouver le développè d'une traverse cintrée.

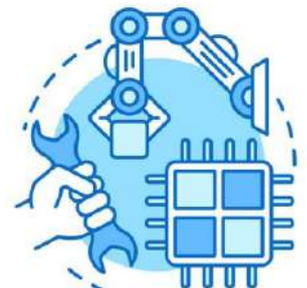


06

08

LES KITS DE MONTAGE

Ensemble de kits de produits livrés avec les profilés et les accessoires clé en main prêts à être assemblés

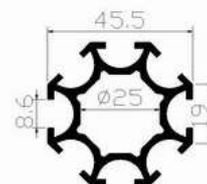
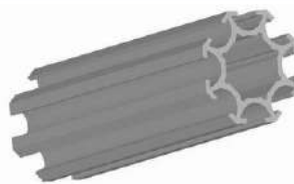




LES SYSTÈMES MODULAIRES

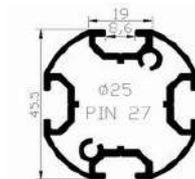
REF. D-55

Longueur Max. 5m
Profilé octogonal de 45,5mm
Panneaux de 7-8mm
Huit départs
Utilisation: Montant



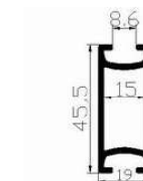
REF. RD-45.5

Longueur Max. 5m
Profilé rond de 45,5mm
Panneaux de 7-8mm
Quatre départs
Utilisation: Montant



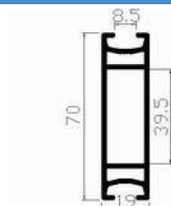
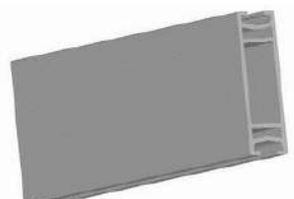
REF. TIG-45,5

Longueur Max. 6m
Traverse de 45,5x19mm
Panneaux de 7-8mm
Deux départs
Utilisation: Traverse



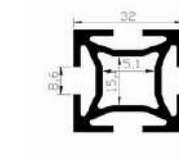
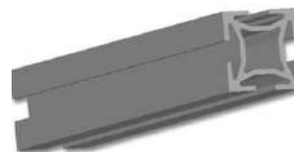
REF. TIG-70

Longueur Max. 6m
Traverse de 70x19mm
Panneaux de 7-8mm
Deux départs
Utilisation: Traverse



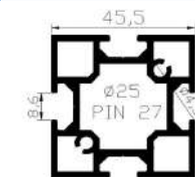
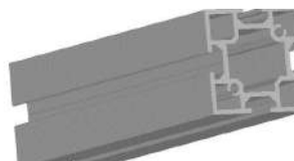
REF. SQ-32

Longueur Max. 5m
Profilé carré de 32mm
Panneaux de 7-8mm
Quatre départs
Utilisation: Montant et Traverse



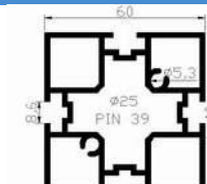
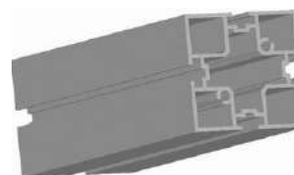
REF. SQ-45,5

Longueur Max. 6m
Profilé carré de 45,5mm
Panneaux de 7-8mm
Quatre départs
Utilisation: Montant et Traverse



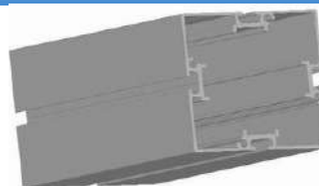
REF. SQ-60

Longueur Max. 6m
Profilé carré de 60mm
Panneaux de 7-8mm
Quatre départs
Utilisation: Montant et Traverse



REF. SQ-91

Longueur Max. 6m
Profilé carré de 91mm
Panneaux de 7-8mm
Quatre départs
Utilisation: Montant et Traverse

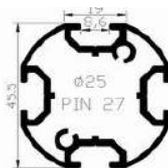




LES SYSTÈMES MODULAIRES

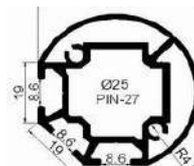
REF. RD-45,5

Longueur Max. 5m
 Profilé rond de 45,5mm
 Panneaux de 7-8mm
 Quatre départs
 Utilisation: Montant



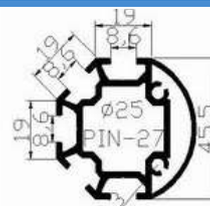
REF. RD3-45,5

Longueur Max. 6m
 Profilé rond de 45,5mm
 Panneaux de 7-8mm
 Trois départs
 Utilisation: Montant



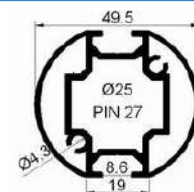
REF. RD5-45,5

Longueur Max. 5m
 Profilé rond de 45,5mm
 Panneaux de 7-8mm
 Cinq départs
 Utilisation: Montant



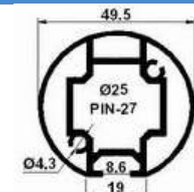
REF. RD2-45,5

Longueur Max. 6m
 Profilé rond de 45,5mm
 Panneaux de 7-8mm
 Deux départs
 Utilisation: Montant



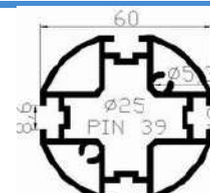
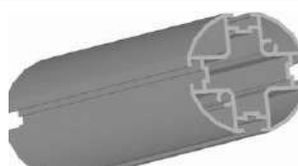
REF. RD1-45,5

Longueur Max. 6m
 Profilé rond de 45,5mm
 Panneaux de 7-8mm
 Un départs
 Utilisation: Traverse



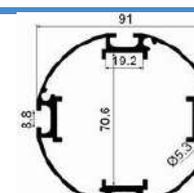
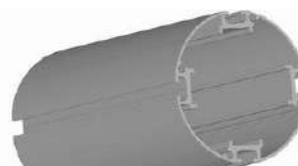
REF. RD-60

Longueur Max. 5m
 Profilé rond de 60mm
 Panneaux de 7-8mm
 Quatre départs
 Utilisation: Montant



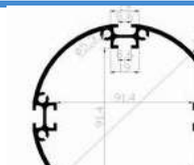
REF. RD-91

Longueur Max. 6m
 Profilé rond de 91mm
 Panneaux de 7-8mm
 Quatre départs
 Utilisation: Montant



REF. RD-125

Longueur Max. 6m
 Profilé rond de 125mm
 Panneaux de 7-8mm
 Quatre départs
 Utilisation: Montant

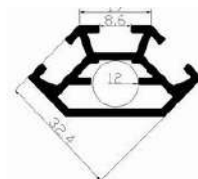




LES SYSTÈMES MODULAIRES

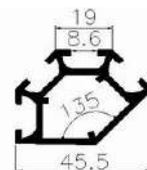
REF. MIG3-32,4

Longueur Max. 6m
 Profilé d'angle de 32,4mm
 Panneaux de 7-8mm
 Trois départs
 Utilisation: Montant



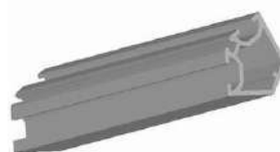
REF. MIG4

Longueur Max. 6m
 Profilé d'angle de 45,5mm
 Panneaux de 7-8mm
 Quatre départs
 Utilisation: Montant



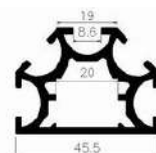
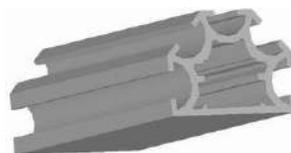
REF. MIG2-32,5

Longueur Max. 5m
 Profilé d'angle de 32,5mm
 Panneaux de 7-8mm
 Deux départs
 Utilisation: Montant



REF. MIG5-45,5

Longueur Max. 5m
 Profilé semi octogonal de 45,5mm
 Panneaux de 7-8mm
 Cinq départs
 Utilisation: Montant



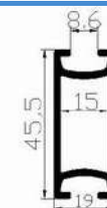
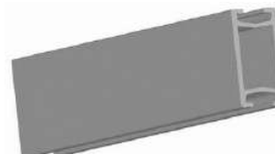
REF. TIG-32

Longueur Max. 6m
 Traverse de 32mm
 Panneaux de 7-8mm
 Deux départs
 Utilisation: Traverse



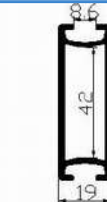
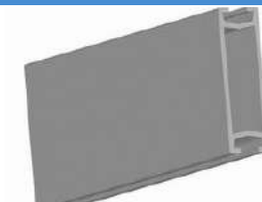
REF. TIG-45,5

Longueur Max. 6m
 Traverse de 45,5mm
 Panneaux de 7-8mm
 Deux départs
 Utilisation: Traverse



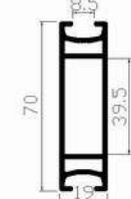
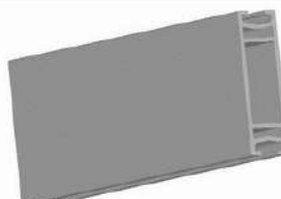
REF. TIG-60

Longueur Max. 6m
 Traverse de 60mm
 Panneaux de 7-8mm
 Deux départs
 Utilisation: Traverse



REF. TIG-70

Longueur Max. 6m
 Traverse de 70mm
 Panneaux de 7-8mm
 Deux départs
 Utilisation: Traverse



02

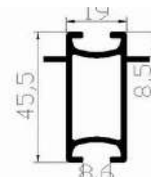
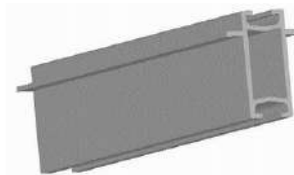
LES PROFILÉS EN ALUMINIUM



LES SYSTÈMES MODULAIRES

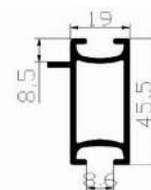
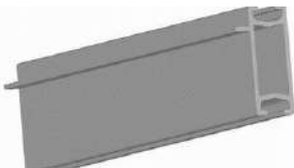
REF. TIGE2-45,5

Longueur Max. 6m
Traverse de 45,5mm avec deux ailettes
Panneaux de 7-8mm
Deux départs
Utilisation: Traverse



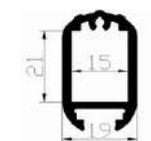
REF. TIGE-45,5

Longueur Max. 6m
Traverse de 45,5mm avec une ailette
Panneaux de 7-8mm
Deux départs
Utilisation: Traverse



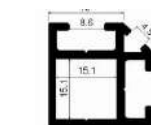
REF. PEN-20

Longueur Max. 6m
Profilé penderie
Panneaux de 7-8mm



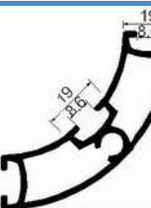
REF. SQ3-26

Longueur Max. 5m
Profilé d'angle de 26mm
Panneaux de 7-8mm
Deux départs
Utilisation: Montant



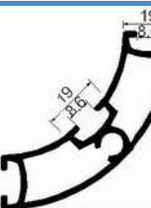
REF. SQ3-32,4

Longueur Max. 6m
Profilé d'angle de 32,4mm
Panneaux de 7-8mm
Deux départs
Utilisation: Montant



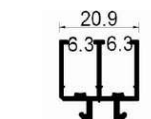
REF. QRD-62

Longueur Max. 6m
Profilé d'angle arrondi de 62mm
Panneaux de 7-8mm
Trois départs
Utilisation: Montant



GLI-21

Longueur Max. 6m
Profilé pour coulisse double vitrine
Panneaux de 5-6mm
Utilisation: Vitrine



Alu-Dealer S.L.
C/Vilafortuny nº18, Nave 6
43480 VILA SECA (SPAIN)



+34 609386899



evaquier@alu-dealer.com



02

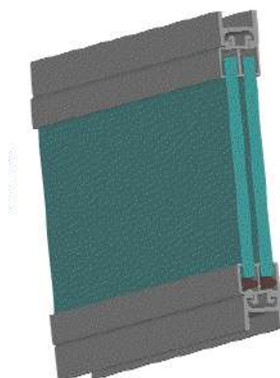
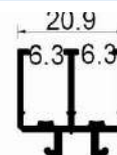
LES PROFILÉS EN ALUMINIUM



LES SYSTÈMES MODULAIRES

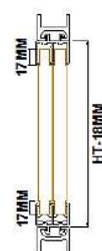
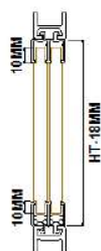
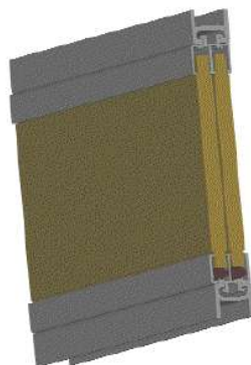
REF. GLI-21

Longueur Max. 6m
Profilé pour coulisse double vitrine
Panneaux de 5-6mm
Utilisation: Vitrine



Remplissage vitre de 6mm

Vitre de HT-18mm: Porte démontable
Vitre de HT-12mm: Porte antiviol

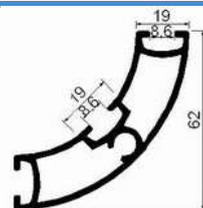


Remplissage panneaux de 8mm

Effleurage de 17mm: Porte démontable
Effleurage de 10mm: Porte antiviol

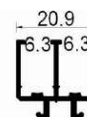
REF. QRD-62

Longueur Max. 6m
Profilé d'angle arrondi de 62mm
Panneaux de 7-8mm
Trois départs
Utilisation: Montant



GLI-21

Longueur Max. 6m
Profilé pour coulisse double vitrine
Panneaux de 5-6mm
Utilisation: Vitrine



Alu-Dealer S.L.
C/Vilafortuny nº18, Nave 6
43480 VILA SECA (SPAIN)



+34 609386899

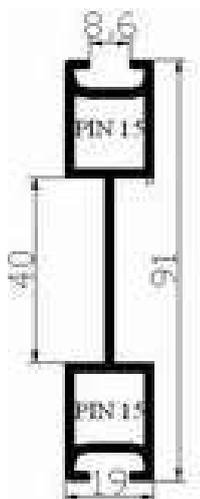


evaquier@alu-dealer.com



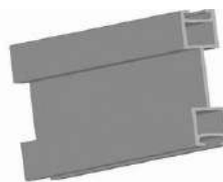


LES SYSTÈMES MODULAIRES



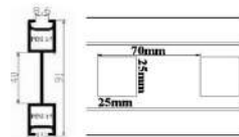
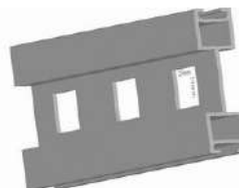
REF. TIG-91

Longueur Max. 6m
Traverse de 91mm
Panneaux de 7-8mm
Deux départs
Utilisation: Traverse



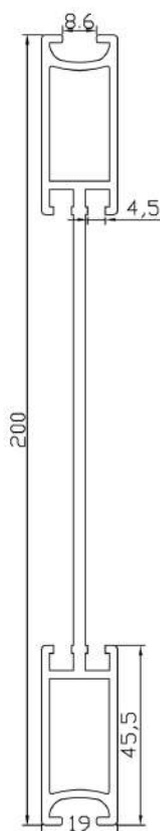
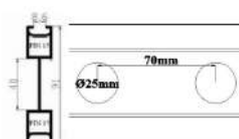
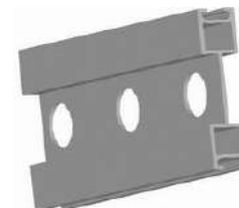
REF. TIG-91SQ

Longueur Max. 6m
Traverse de 91mm
Panneaux de 7-8mm
Deux départs
Utilisation: Traverse



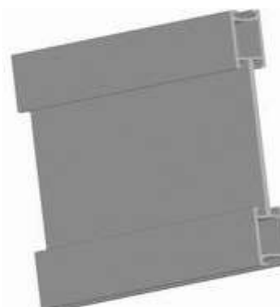
REF. TIG-91RD

Longueur Max. 6m
Traverse de 91mm
Panneaux de 7-8mm
Deux départs
Utilisation: Traverse



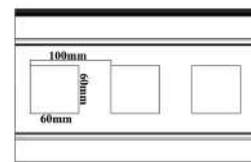
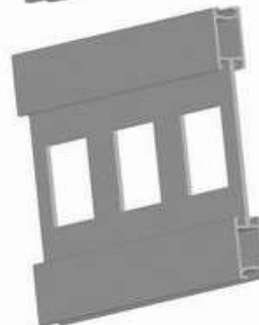
REF. TIG-200

Longueur Max. 6m
Traverse de 200mm
Panneaux de 7-8mm
Deux départs
Utilisation: Traverse



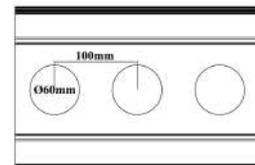
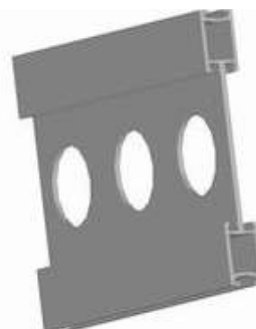
REF. TIG-200SQ

Longueur Max. 6m
Traverse de 200mm
Panneaux de 7-8mm
Deux départs
Utilisation: Traverse



REF. TIG-200RD

Longueur Max. 6m
Traverse de 200mm
Panneaux de 7-8mm
Deux départs
Utilisation: Traverse





LES SYSTÈMES MODULAIRES

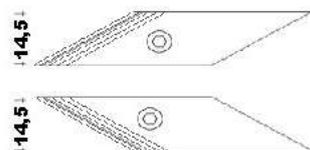
REF. PIN-15

Connecteur pour cage de 15mm

Vis M8, Clé Allen de 4

Angle à 90°, 45° et 60°

Profils: TIG-32, SQ-32 et TIG-91



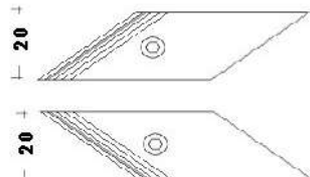
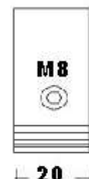
REF. PIN-20

Connecteur pour cage de 20mm

Vis M8, Clé Allen de 4

Angle à 90°, 45° et 60°

Profils: PEN-20



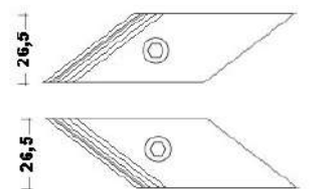
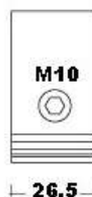
REF. PIN-27

Connecteur pour cage de 27mm

Vis M10, Clé Allen de 5

Angle à 90°, 45° et 60°

Profils: TIG-45,5, TIG-200 et SQ-45,5



REF. PIN-27DT

Connecteur pour cage de 27mm

Montage rapide

Clé Allen de 5,

Profils: TIG-45,5 et TIG-200



Les avantages

- Facilité de Montage
- Durabilité
- Temps de montage réduit
- Compatibilité



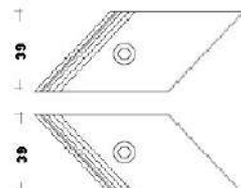
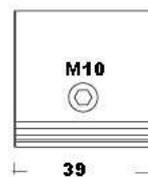
REF. PIN-39

Connecteur pour cage de 39mm

Vis M10, Clé Allen de 5

Angle à 90°, 45° et 60°

Profilé: TIG-70

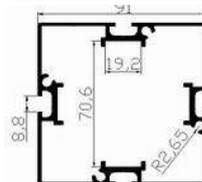


REF. PIN-91

Vis M10, Clé Allen de 5

Angle à 90°, 45° et 60°

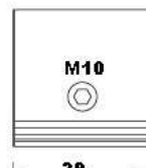
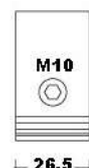
Profilé: SQ-91



REF. VIS-M10

Vis M10, Clé Allen de 5

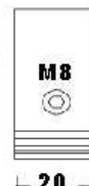
Vis de rechange pour les
connecteurs PIN-27, PIN-39 et PIN-91



REF. VIS-M8

Vis M8, Clé Allen de 4

Vis de rechange pour les
connecteurs PIN-15, et PIN-20



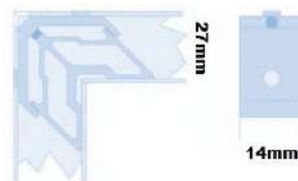


LES SYSTÈMES MODULAIRES

REF. EQ-1527

Connecteur 45° pour cage de 27mm
Vis M5, Clé Allen de 3

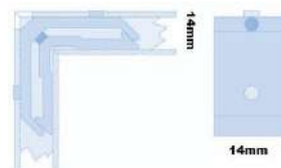
Profils: TIG-45,5, sq-45,5 et RD-45,5



REF. EQ-1515

Connecteur 45° pour cage de 15mm
Vis M5, Clé Allen de 3

Profils: TIG-32 et SQ-32



REF. EQ-7019

Connecteur à 45° pour SQ-91

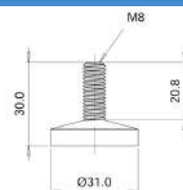
Profils: SQ-91



REF. NIV-12

Vérin plastique de 30mm
Livré avec sa douille plastique de 12mm

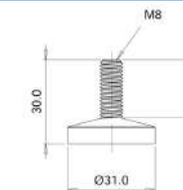
Profils: MIG3-32,4



REF. NIV-15

Vérin plastique de 30mm
Livré avec sa douille plastique de 15mm

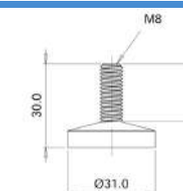
Profils: SQ-32 et TIG-32



REF. NIV-20

Vérin plastique de 30mm
Livré avec sa douille plastique de 20mm

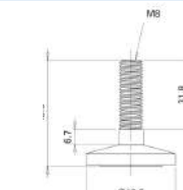
Profils: MIG5-45,5



REF. NIV-25

Vérin plastique de 30mm
Livré avec sa douille plastique de 25mm

Profils: D.55 et SQ-45,5



REF. NIV-91

Vérin avec sa base en acier de 90mm

Profils: RD-91 et SQ-91





LES SYSTÈMES MODULAIRES

REF. MPR-25

Manchon de raccord pour le profilé octogonal

Vis M5 à fixer en diagonal

Profils: D-55

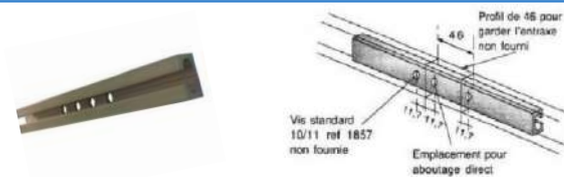


REF. MP-1527

Manchon de raccord pour les traverses

Vis M10, Clé Allen de 5

Profils: TIG-45,5, TIG-140



REF. MP-1515

Manchon de raccord pour cage de 15x15mm

Vis M8, Clé Allen de 4

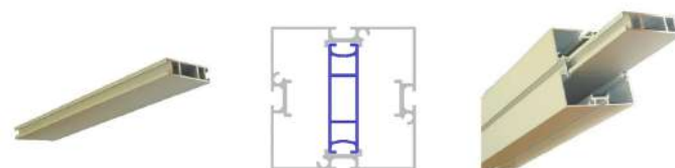
Profils: SQ-32, TIG-32

REF. MP-91

Manchon de raccord pour les traverses

Vis M10, Clé Allen de 5

Profils: TIG-45,5, TIG-140

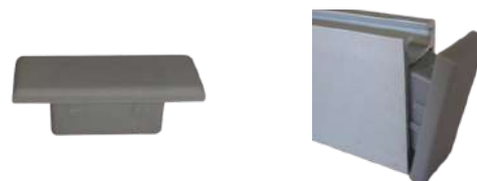


REF. CA-45,5

Cache PVC pour la traverse de 45,5mm

Coloris gris RAL 7040

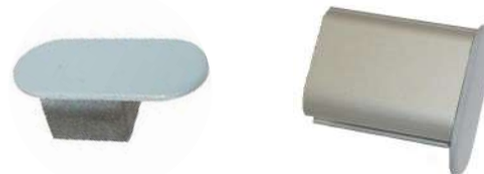
Profils: TIG-45,5



REF. CA-20

Cache emboîtable acier pour la traverse PEN-20

Profils: PEN-20



REF. CA-D55

Cache PVC pour le profilé octogonal D-55

Coloris gris RAL 7040

Profils: D-55



REF. CA-91

Cache PVC pour le profilé carré de 91mm

Coloris gris RAL 7040

Profils: SQ-91





LES SYSTÈMES MODULAIRES

REF. EMB-450x50

Embase en acier laquée Gris de 450x50mm
 Profils: D-55, RD-45,5, SQ-45,5 et SQ-32



REF. EMB-250x50

Embase en acier laquée Gris de 250x50mm
 Profils: D-55, RD-45,5, SQ-45,5 et SQ-32



REF. EMB-90x90

Plaque de montage en acier laquée Gris de
 90x90mm
 Profils: SQ-32, TIG-32



REF. EMB-R90

Plaque de montage en acier laquée
 Gris de 90mm de diamètre
 Profils: RD-45,5



REF. EMB-R300

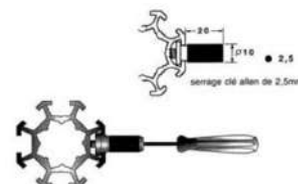
Embase en acier laquée Gris de 300mm de
 diamètre
 Profils: D-55, RD-45,5, SQ-45,5 et SQ-91

REF. EMB-300x300

Embase en acier laquée Gris de 300x300mm
 Profils: D-55, RD-45,5, SQ-45,5 et SQ-91

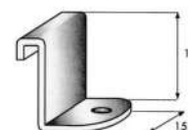
REF. ST820N

Support étagère chromé avec coussinet
 caoutchouc



REF. CS2225

Support plateau

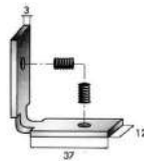
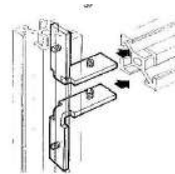




LES SYSTÈMES MODULAIRES

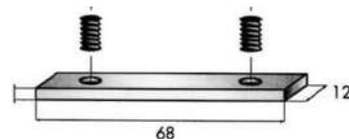
EQ-37

Equerre de 37mm
Vis M5x8



REF. PLD-68

Fer plat de 68x12mm
Vis M5x8



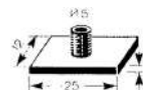
REF. PLD-32

Fer plat de 32x12mm
vis M5x8



REF. PLS-25

Fer plat de 25x12mm
Vis M5x8



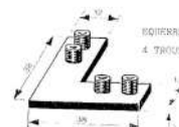
REF. PLS-13

Fer plat de 13x12mm



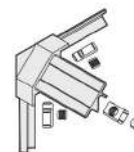
REF. EQP-38

Equerre plate de 38mm de côté



REF. TRI-32,4

ETripode d'assemblage pour le profilé
d'angle MIG3-32,4



Console inclinée à 45° et 60°

Longueur de 200, 300 ou 400 mm





LES SYSTÈMES MODULAIRES

Console cornière

Longueur 100 mm, 200 mm, 300 mm
ou 400 mm



Console droite

Longueur de 150 mm à 400 mm



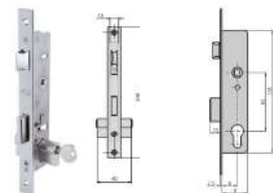
Console Bisautée

Longueur de 150 mm à 400 mm



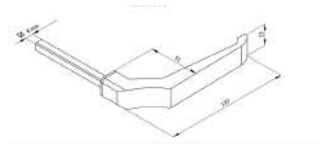
REF. CVL-184

Serrure pour porte battante



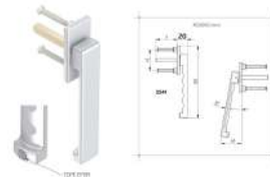
REF: A107

Jeux de poignée pour porte battante



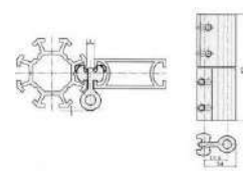
REF: 2244

Poignée en aluminium basculante
Conception ergonomique de ligne pure
Hauteur réduite (20mm)



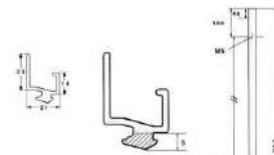
REF: AP3040

Paumelles reversibles



REF: PB-2123

Profilé butée de porte

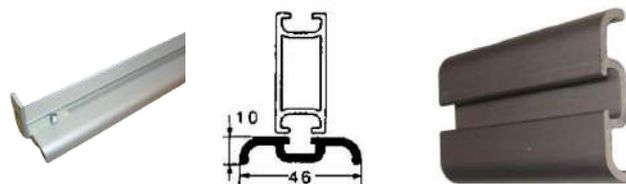




LES SYSTÈMES MODULAIRES

REF: PS1046

Profils seuil de porte



Poinçonneuse pneumatique



Poinçonneuse manuelle

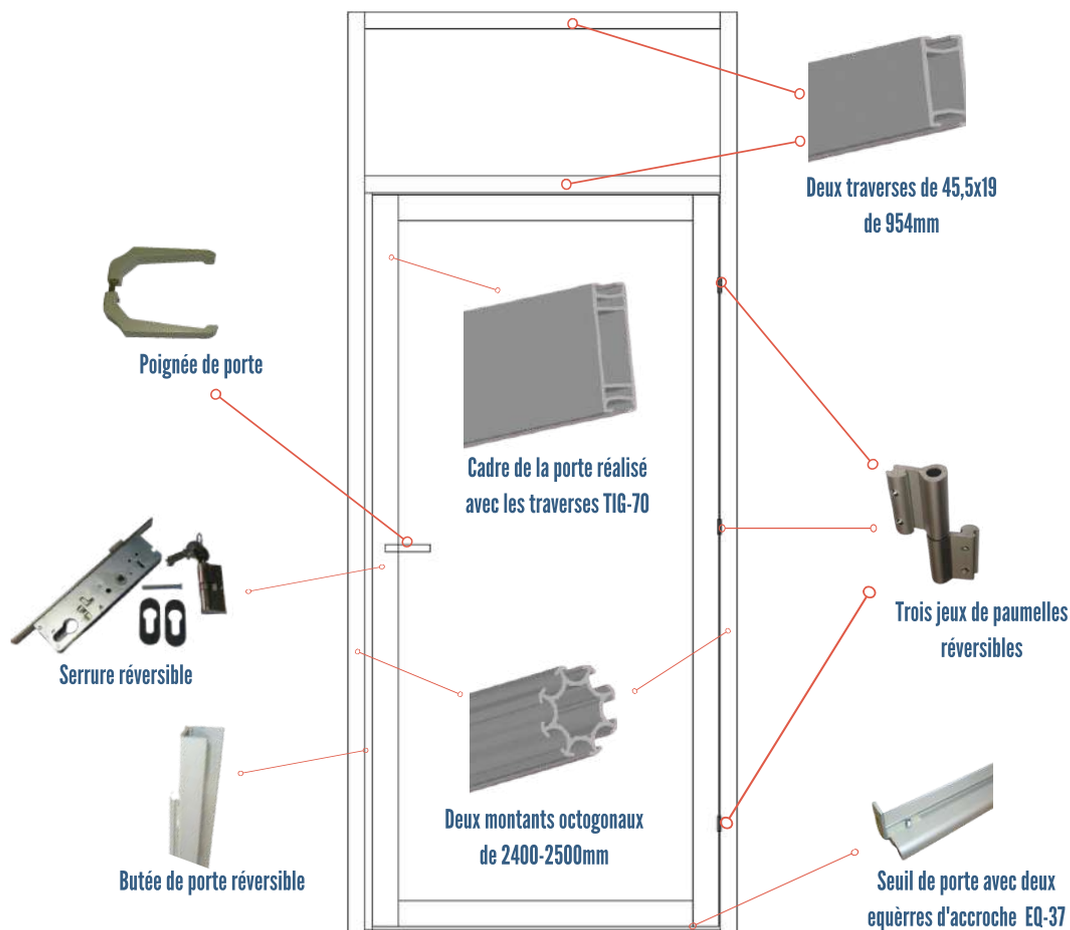


KIT BLOC PORTE AVEC ENCADREMENT

Sens d'ouverture des portes: les portes peuvent être montées avec ouverture à gauche ou à droite.

Expédition: lors de la commande, la porte est expédiée prête à être assemblée.

Poids: 18kg sans les panneaux,



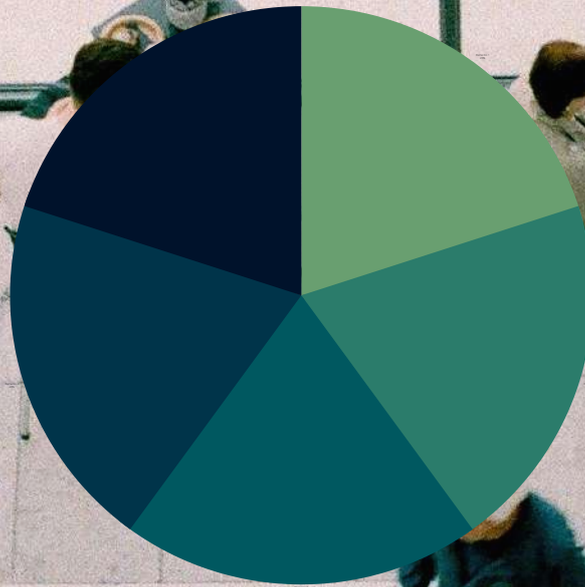
LE KIT BLOC PORTE AVEC ENCADREMENT COMPREND:

- Deux poteaux octogonaux D-55 de 2500mm
- Deux traverses horizontales TIG-45,5 équipées de connecteurs PIN-27
- Un cadre de porte fabriqué avec la traverse TIG-70. Une verticale est fraisée pour accueillir la serrure pré-montée.
- Trois jeux de paumelles réversibles AP3040
- Une butée de porte qui peut être inversée selon le sens de l'ouvrant
- Une barre de seuil avec deux equêtes d'accroche EQ-37
- Une serrure réversible prépositionnée dans le profilé
- Un jeu de poignées de porte





Creative Technology for Aluminium Profiles



ACTION



Alu-Dealer S.L.
C/Vilafortuny nº10, Nave 6
43480 VILA SECA (SPAIN)



+34 609386899



evaquier@alu-dealer.com