

**ISOLATION—PANNEAUX ET PORTES ISOTHERMES  
CHAMBRES FROIDES  
PANNEAUX ET PORTES COUPE-FEU  
SALLES BLANCHES  
BANQUETTES, PLINTHES ET PROTECTIONS INOX  
FERMETURES INDUSTRIELLES  
EQUIPEMENTS DE QUAIS**

## *CATALOGUE*



- Accessoires pour portes isothermes, service, va et vient
- Soupapes, Rayonnages
- Rideaux à lanières: Lanières, systèmes d'accrochage
- Profils PVC et Aluminium, Plinthes et protections
- Mastics, colles, et mousses PU
- Fixation, supportage, visserie
- Panneaux isolants
- Portes
- Fabrications inox

**CHARNIERES  
FERMETURES  
POIGNEES  
RAILS  
SOUPAPES  
RAYONNAGES**

**[Page 3 à 6](#)**

**[Page 7](#)**

**LANIERES PVC  
SYSTEMES D'ACCROCHAGE INOX**

**PROFILS PVC  
LAMBRIS DE RENOVATION  
CHEVRONS DE SOL**

**[Page 8](#)**

**[Page 9](#)**

**MASTICS SILICONE  
MOUSSES POLYURETHANE  
COLLE  
PISTOLETS APPLICATEURS**

**FIXATIONS  
SUPPORTAGE  
VISSERIE**

**[Page 10 et 11](#)**

**[Page 12](#)**

**PANNEAUX ISOLANTS  
POLYURETHANE  
LAINE DE ROCHE  
STYROFOAM**

**PORTES ISOTHERMES  
PORTES DE SERVICE  
PORTES RAPIDES  
PORTES SECTIONNELLES**

**[Page 13](#)**

**[Page 14](#)**

**BANQUETTES INOX  
PROTECTIONS TUBULAIRES INOX  
CHASSIS VITRES INOX**

## CHARNIERES



### Ref 480.480HP—481.481HP

Charnières composite — Portes pivotantes en surépaisseur  
 Fixations symétriques, invisibles et inviolables  
 Interchangeables gauche et droite et dégondables  
 Pour portes de 48 à 80mm d'épaisseur, bourrelet compris, pour une ouverture de 180°  
 2 Modèles et 2 versions:  
 480, 480HP: sans rampe  
 481, 481HP: avec rampe de décollement instantané  
 Matière composite  
 Version HP: axe en inox / Version standard: axe acier bichromaté



### Ref 1670 HP—1671 HP

Charnières composite — Portes pivotantes en surépaisseur  
 Fixations symétriques, invisibles et inviolables  
 Interchangeables gauche et droite  
 Pour portes de 88 à 140mm d'épaisseur, bourrelet compris, pour une ouverture de 180°  
 2 Modèles:  
 1670HP: sans rampe  
 1671HP: avec rampe de décollement instantané  
 Corps, rampe et cache en composite, axe en inox



### Ref 4542HP

Charnières composite pour porte affleurantes  
 Pour porte à caractéristiques spécifiques: salle propre ou grise, porte de service, semi-isolante  
 Fixation invisibles, dégondables  
 Réglable sur 3 axes: horizontal (+/- 5mm), vertical (+/-3mm, profondeur (+/- 3mm)  
 Ouverture à 180°  
 Préciser: gauche ou droite / caches blanc ou noir  
 Matière composite, plaquettes crantées en zamak



### Ref 4521—4523

Charnières composite à ressorts pour porte va et vient d'épaisseur 40mm  
 Poids de porte: 30 kg maxi pour 2 charnières  
 4521: avec blocage à 90°  
 4521.00: avec tirant inox et blocage à 90°  
 4523: sans blocage à 90°  
 Ressorts, axe, goupille, ainsi que vis et écrous en inox



### Charnières v/v INOX

Hauteur de lames de 75mm à 200mm  
 Pour porte va et vient de 10kg à 70kg

## FERMETURES - POIGNEES

### Ref 920—921 HP

Fermetures composite automatiques 1 point avec décondamnation intérieure par coup de poing  
 Pour portes pivotantes encastrées ou en surépaisseur de 27 à 157mm de décalage (à préciser)  
 2 modèles 2 versions: 920, 920HP: sans clé / 921, 921HP: avec clé  
 Poignée, boîtier et gâche en composite  
 HP: inox et Duralinox



### Ref 520—521 HP

Fermetures composite automatiques 1 point avec décondamnation intérieure par coup de poing  
 Pour portes pivotantes encastrées ou en surépaisseur de 27 à 213mm de décalage (à préciser)  
 2 modèles 2 versions: 920, 920HP: sans clé / 921, 921HP: avec clé  
 Poignée, boîtier et gâche en composite  
 HP: inox



### Ref 2320

Poignées pour portes coulissantes  
 Poignées fixes intérieure et extérieure  
 Epaisseur minimum de la porte 40mm  
 Poids maximum 80kg  
 Aluminium anodisé et composite



### Ref 3530 / 7530

Poignées pour portes coulissantes  
 Poignées de décollement extérieure 3530/7530—intérieure 7530  
 7530 pour système avec rail inox  
 Epaisseur de la porte 80 à 180mm—Poids maximum 200kg  
 Bourrelet épaisseur 35mm



### Ref 8730 / 8530

Poignées pour portes coulissantes  
 Poignées de décollement extérieure 8730—intérieure 8530  
 Epaisseur minimum de la porte 50mm—Poids maximum 120kg  
 Bourrelet épaisseur 35mm  
 Décalage maximum de 160mm



### Ref 6200

Poignées pour portes coulissantes  
 Poignées de décollement extérieure et intérieure  
 Portes température positive  
 Epaisseur de la porte 60 à 120mm—Poids maximum 200kg  
 Bourrelet épaisseur 35mm  
 Poignée traversante



## RAILS



### Rail 2130

Système manuel pour porte coulissantes < 80kg, et ép >50mm  
 Esthétique et hygiène avec rail aluminium anodisé 15µ formant cache  
 Fonctionnement doux et silencieux grâce au galet à 2 pistes  
 Système anti décrochement  
 Facilité de montage et de réglage grâce à leur conception  
 Résistance à la corrosion  
 Produit conforme aux directives et normes européennes en vigueur  
 Option: serrure, guidage sur huisserie, automatisme  
 Système rappel de porte possible



### Rail 3500

Système manuel pour porte coulissantes < 200kg  
 3530 Acier: pour porte < 200kg  
 3530DV Acier: pour porte 2 vantaux < 200kg par vantail, ouverture simultanée  
 Rails en acier zingué bichromaté 20µ, parties mobiles en Duralinox  
 Esthétique et hygiène grâce au rail fermé formant cache  
 Interchangeabilité avec système 7500  
 Grande robustesse, efficacité de serrage, facilité de montage et de réglage  
 Faible encombrement au dessus de la porte  
 Produit conforme aux directives et normes européennes en vigueur  
 Option: serrure, automatisme, rail laqué blanc



### Rail 7500

Système manuel pour porte coulissantes < 200kg  
 7530 INOX: Rail en inox AISI 304L, parties mobiles en Duralinox  
 Esthétique et hygiène grâce au rail fermé formant cache  
 Interchangeabilité avec système 7500  
 Grande robustesse, efficacité de serrage, facilité de montage et de réglage  
 Faible encombrement au dessus de la porte  
 Produit conforme aux directives et normes européennes en vigueur  
 Option: serrure, automatisme



### Rail 8700

Système manuel pour porte coulissantes 120kg  
 Rail inox AISI 304L  
 Fonctionnement doux et silencieux  
 Esthétique et hygiène par leur conception dépouillée permettant un nettoyage facile  
 Montage et réglage simples et rapides  
 Sécurité maximale par anti-décrochement de porte et anti-rebond  
 Produit conforme aux directives et normes européennes en vigueur  
 Option: serrure, automatisme

## DIVERS

### Soupapes 2230

Soupape chauffante comprenant 1 boîtier composite renforcé, 1 carter composite, 1 platine Duralinox avec joint d'étanchéité, 1 tube composite avec joints traversant la paroi de la chambre, fixé sur le boîtier par liaison étanche.

2230 montage en paroi, 2231 montage en plafond

Élément chauffant évitant toute forme de givre: canne chauffante IP55, 40W, 220V avec prise de terre, 1 contact thermique permettant de contrôler la température de la canne chauffante.



### Soupape 2260

Soupape chauffante à fonctionnement mécanique par clapets mobiles étanches.

Composée à l'extérieur d'un profil support, de clapets en aluminium anodisé maintenus par 2 boîtiers composites, l'ensemble étant protégé par un capot en polystyrène choc.

Cordon chauffant entourant le tube de traversée, 220V avec prise de terre, puissance 160W environ.

Température d'utilisation: -40° à +30°C

2 contacts thermiques permettant de contrôler la température; peuvent être connectés à un système d'alarme



### Rayonnages

Rayonnages à clayettes amovibles ref 6611-6811

Constitués d'une structure en Duralinox anodisé (classe 15) à, sur laquelle sont posées 2, 3 ou 4 clayettes par niveau, en Duralinox ou en Polymère, résistant à une température comprise entre -40° et +60°C.

Ref 6611: clayettes Polymère

Ref 6811: clayettes Duralinox

Disponibles en standard:

4 hauteurs d'échelle: 1685, 1800, 2100, 2400mm

3 profondeurs: 360, 450, 560mm

10 longueurs: 660, 780, 900, 1080, 1200, 1320, 1500, 1620, 1740mm

- Grande rigidité et solidité grâce à l'assemblage par emmanchement conique avec brides d'assemblage en Duralinox
- Retour d'angle sur toute la profondeur sans poteau
- Possibilité de régler le niveau de la clayette à la hauteur désirée au pas de 150mm
- Nettoyage facile grâce aux petites clayettes amovibles
- Possibilité de montage droit, en L, en U, en T et en croix
- Clayettes Duralinox réversibles



## LANIERES PVC ET ACCROCHAGES



### Lanières PVC transparentes ou couleur

#### Modèle standard (positif)

- Transparentes azurées
- Transparentes nervurées
- Transparentes neutres

#### Modèle Grand froid (négatif)

- Grand froid (-18°C)
- Grand froid nervurées (-18°C)
- Super grand froid (-35°C)

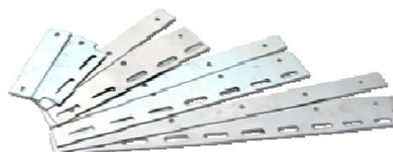
Couleurs transparentes ou opaques.

Rouleaux de 50ml  
200x2, 300x3



### Système d'accrochage INOX ou Galva

- Poutre à crochets standards 984, 1230, 1968mm
- Jeux de plaques et contre plaques 200 ou 300mm



## PROFIL PVC ET ALUMINIUM

### Angle arrondi PVC 45x45 avec lèvres souples

Cornière support PVC ou ALU

Fixations invisibles - Clippage aisé - Esthétique

Coloris blanc, autre sur demande

Profilés de finition d'angle particulièrement destinés aux chambres froides, salles blanches, laboratoires et tous locaux agro-alimentaires

Angles rentrants horizontaux et verticaux à utiliser dans les locaux où un nettoyage fréquent et l'hygiène sont importants. Utilisable avec tous les types de panneaux grâce à ses lèvres souples d'étanchéité.

Pièces de jonction 2 D et 3D.



### Plinthe PVC H80mm avec lèvres souples

Fixations invisibles - Facilement nettoyable

Gorge complémentaire pour étanchéité renforcée

Facilite la pose pour suivre les déformations du sol

Pièces de finition souples adhésivées ou préperçées pour fixation mécanique

Coloris blanc, autre sur demande

Profilé spécialement conçu pour finition en bas de cloison des chambres froides, salles blanches, laboratoires et tous locaux agro-alimentaires

Angles rentrants et sortants



### Lisse de protection renforcée avec fixations cachées pour salles blanches, chambres froides et tous locaux agro-alimentaires

Coloris blanc / capot rouge, bleu, vert, blanc

- Esthétique
- Fixations cachées
- Pièces de finition
- Angle sortant
- Joints d'étanchéité de couleur intégrés au capot
- Haute résistance aux chocs



### U de sol PVC spécialement étudiés pour salles blanches, laboratoires, chambres froides et tous locaux agro-alimentaires

Inaltérable, imputrescible

Gorges pour étanchéité renforcée

Evite les ponts thermiques



### Chevrons PVC pour vide sanitaire entre plancher de chambre froides et gros œuvres

Structure assurant une grande résistance à l'écrasement

Facilite la préhension par chariot élévateur

Pièces de finition



## MASTICS ET MOUSSES PU



### Mastic silicone alimentaire fongicide

Particulièrement recommandé pour le resserrage entre les menuiseries et maçonnerie, les joints de dilatation, les joints dans les constructions en panneaux préfabriqués, étanchéité entre mur et carrelage. Avec agent fongicide pour joints entre panneaux pour locaux agroalimentaire.

Coloris: Blanc, gris, translucide



### Mastic colle PU

Jointoiement et étanchéité des joints entre des matériaux de construction, des joints de dilatation horizontaux, des tulle, des panneaux, des cloisons.

Coloris: Gris, blanc, marron, noir



### Mastic Acrylique

Joints de raccordement et finition entre éléments en bois, parquets, cloisons, estrades, escaliers et tout type de bois pouvant être verni.

### Mastic Butyl

Pose de vitrage simple dans châssis en bois, métal ou béton, resserrage de menuiseries bois, acier ou béton avec la maçonnerie, obturation de joints non soumis à des sollicitations mécaniques. Jointoiement de panneaux sandwich.



### Mousse Polyuréthane

Manuelle ou pistolable

Mousse polyuréthane avec classement au feu B3, B2, ou coupe-feu 4h B1.

Isolation, calfeutrement, fixation de dormant de portes et châssis, remplissage de cavités diverses en tuyauterie, conduits d'aération, panneaux d'isolation.

### Nettoyant mousse

Elimine la mousse de polyuréthane fraîche du pistolet à l'intérieur comme à l'extérieur.

**Pistolets d'application** pour mastic en cartouche 310ml, et bombe de mousse 750ml



### Bande alu butyl

Permet d'obtenir en extérieur une étanchéité par pontage des descentes d'eau, souches de cheminées, toitures, angle de panneaux préfabriqués.

Existe en largeur 75mm, 100mm, 150mm, 200mm, 300mm



## FIXATION ET SUPPORTAGE

### Rails d'installation

Avec les nombreux accessoires de montage, les rails d'installation sont parfaitement adaptés à la réalisation de constructions de supports complexes pour points fixes, bâtis, rayonnages ou structures porteuses complexes. Le caractère modulaire permet d'adapter chaque profilé à la situation du chantier.

Existe en gamme inox.

Dimensions: 38/40, 40/60, 40/80, longueur 2m, 3m, 4m, 6m



### Boulon rail

Idéal pour le montage de rails d'installation et d'éléments d'assemblage. Se positionne directement dans l'ouverture du rail – y compris entre les vis de fixation.



### Double écrou

Pour la fixation rapide et rationnelle de colliers sur rails d'installation MPC.



### Fixation rapide MPC

Montage rapide dans l'ouverture du rail, également pour ajouter un tube sur une nappe déjà existante.



### Feragrip

Crapautage sécurisé des rails MPC sur charpente métallique, sans soudeuse ni perçage.



### Crampon serre joint

Pour la fixation de tubes, de gaines, de sprinkler, sur des structures métalliques.

Pour le supportage de colliers ou de rails par l'intermédiaire de tiges filetées.



### Tige filetées

Zinguée et inox

M6, M8, M10, M12, longueur 1m, 2m, 3m

Tendeur, pas à droite et à gauche, avec deux trous de contrôle



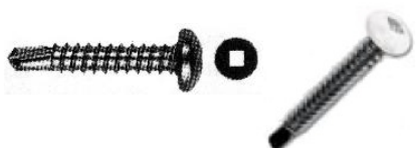
Manchons de raccordement pour le prolongement de tiges filetées  
Manchons parallèles



### Ecrou H et rondelles

M8, M10, M12

## VISSERIE



**Vis autoperceuse** tête bombée, empreinte carrée  
Existe en zinguée, inox pour perçage alu, inox pour perçage acier  
Tête laquée blanc pour dimensions 4,2x16 et 4,2x19

**Vis autoperceuse** tête hexagonale surplat métrique  
THT8 pour Ø 5,5 - THT10 pour Ø 6,3



**Cheville à frapper**  
Clou acier ou clou inox

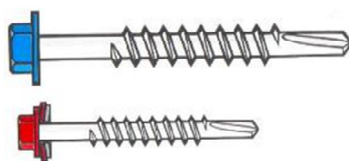
Existe en 5x40, 6x40, 6x50, 6x70, 8x140



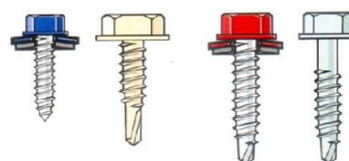
### Rivets

- Standard alu/acier tête plate
- Standard inox A2 tête plate
- Standard alu tête laquée
- Rivets éclatés
- Rivets Multi-serrage, étanches, étoilés,...

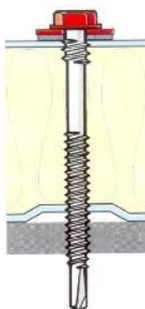
### Visserie de bardage et couverture



- Vis autoperceuse tête H  
Tête naturelle, avec ou sans rondelle vulca, laquée ou non (laquage dans un vaste choix de couleur RAL)  
Dimensions: de 5,5x50 à 6,3x140



- Vis de couture tête H  
Tête naturelle, avec ou sans rondelle vulca, laquée ou non (laquage dans un vaste choix de couleur RAL)  
Dimensions: 4,2x13 à 4,8x20



- Vis autotaraudeuse tête H  
Tête naturelle, avec ou sans rondelle vulca, laquée ou non (laquage dans un vaste choix de couleur RAL)  
Dimensions: 6,3x100 à 6,3x300

- Vis 2 filets tête H autoperceuse laquée ou non, avec ou sans rondelle  
Tête naturelle, avec ou sans rondelle vulca, laquée ou non (laquage dans un vaste choix de couleur RAL)  
Dimensions: 5,5x60 à 6,3x105

Inox sur demande

### Chevilles



## PANNEAUX ISOLANTS

### TOUS NOS PANNEAUX DISPOSENT D'UN AVIS TECHNIQUE CSTB VALIDE

#### Panneaux :

- Polyisocyanurate (PIR) – classement au feu Bs1d0
- Avec agrément FM GLOBAL
- Laine de Roche – Classement au feu A2s1d0
- Styrofoam (XPS) – Classement au feu Bs2d0

#### Revêtements :

- Tôle lisse ou nervurée laquée ou galva
- Finition polyester 25 $\mu$  / PET 55 $\mu$  / PVDF 35 $\mu$
- Polyester
- Inox brossé et colaminé PET150 $\mu$



### Isolants de sol

Panneaux Styrofoam SPA  
 Panneaux Styrofoam SPX  
 Panneaux Styrofoam HD300



#### Panneaux Polyuréthane

- Parement kraft/alu pare vapeur
- Parement aluminium
- Nu



## PORTES



**Portes pivotantes ou coulissantes** isothermes pour chambre froide à température positive ou négative.

- Isolation Polyuréthane ou laine de roche.
- Revêtements tôle acier prélaqué, polyester, ou inox.
- Huisserie aluminium laqué, ou inox.
- Ferrures et rails type Fermod.

**Portes de service** épaisseur 40mm. Revêtements tôles laquées, polyester, stratifiés.



**Portes va et vient** semi isolée, ou polyéthylène. Huisseries inox. Charnières Delrin ou Inox.

Toutes les portes peuvent être équipées de protections basses inox ou anti-chocs.

Motorisation possible de toutes portes coulissantes.



**Portes rapides et portes souples** va et vient, rideaux à lanières, portillons, trappes de visite,...

**Portes sectionnelles**, rampes de chargement, sas d'étanchéité, butoirs,...



## FABRICATIONS INOX

### Banquettes Inox

Les banquettes inox (brevet Sodimav) sont des éléments préfabriqués en inox 304 ép. 20/10.

Robustes, étanches esthétiques et sanitaires, elles constituent une excellente solution à la protection basse des cloisons isothermes.

- Remplissage béton
- Grande résistance aux chocs
- Facilité de nettoyage
- Pièces d'angle spéciales

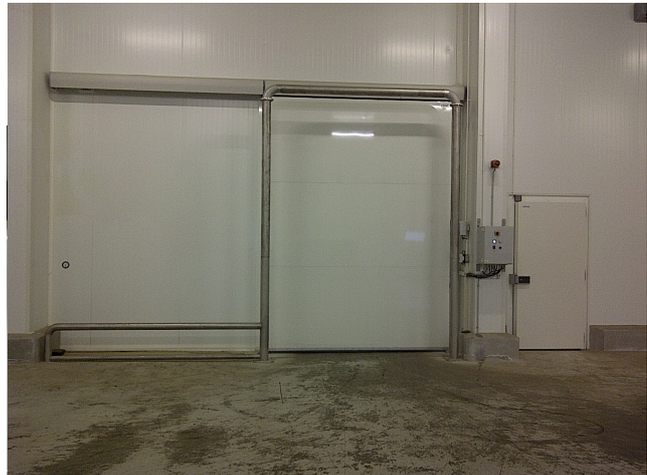


### Protections Inox

Protections tubulaires 3 points ou 5 points réalisées en inox 304, roulé, brossé, soudé en atelier.

Barrières et lisses de protections basses, hauteur sur mesure.

Système de fixation avec ou sans carottage béton.

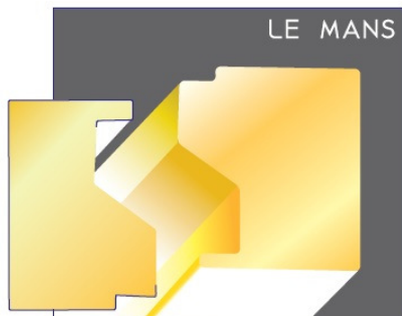


### Châssis Inox

Le châssis inox bi-affleurant SODIMAV constitue une bonne réponse aux problèmes de nettoyage et d'isolation des ensembles vitrés.

- Ossature tube inox d'épaisseur variable
- Espaceur aluminium 8mm avec déshydrateur de part et d'autre du tube inox
- Vitrage feuilleté 33.2 2 faces
- Possibilité de vitrage chauffant pour désembuage





Sodimav

**SODIMAV LE MANS**

55 Route du Mans  
72700 SAINT GEORGES DU BOIS

Tel: 02.43.47.10.67  
Fax: 02.43.47.12.78  
contact@72.sodimav.fr



Sodimav

**SODIMAV SIEGE**

25 Chemin des Crochères  
39570 MONTMOROT

Tel: 03.84.47.41.77  
Fax: 03.84.47.17.94  
contact@39.sodimav.fr



Isopro

**ISOPRO**

Parc Industriel Ventec II  
Route de la Continentale  
20250 AIN SEBAA  
CASABLANCA - MAROC

Tel: (00.212) 0522.35.23.28  
Fax: (00.212) 0522.35.23.29  
secretariat@isopro.ma



Sodimav

**SODIMAV IDF**

ZA du Petit Parc  
7 bis rue des Fontenelles  
78920 ECQUEVILLY

Tel: 01.39.29.05.05  
Fax: 01.39.29.05.04  
contact@78.sodimav.fr