



Solutions Industry & Building®

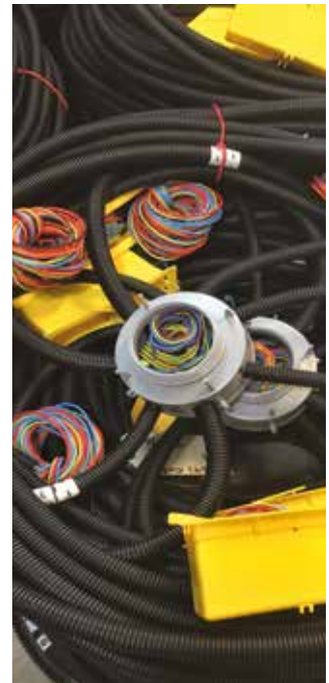
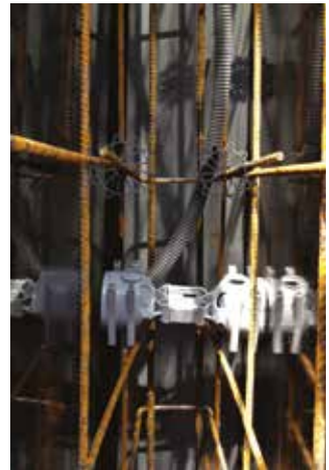


Catalogue Bâtiment



Créateur de solutions







Solutions Industry & Building

Catalogue bâtiment

SOMMAIRE

| | |
|--|----|
| Mur banché | 4 |
| Accessoires pour SIBTOP et flexibles | 6 |
| Accessoires | 7 |
| Point de Centre dalle pleine | 8 |
| Point de Centre prédalle | 9 |
| Manchon prédalle | 10 |
| Descentes de cloisons | 12 |
| Pitons | 14 |
| Suspensions et couvercles | 15 |
| Faux plafonds | 16 |
| Hourdis | 17 |
| Gamme R'Proof | 18 |
| Boîtes d'appareillage | 20 |
| Espace technique électrique du Logement (ETEL & GTL) ... | 22 |
| Coffrets plastique | 24 |
| Coffrets et bacs métal | 26 |
| GTL encastrée métal | 28 |
| Gamme toute hauteur classique | 29 |
| Gamme toute hauteur étagère design métal | 30 |
| Gamme toute hauteur sur mesure métal | 31 |
| Goulottes métal GTL | 32 |
| Nos solutions Industrie | 34 |
| Lexique | 35 |

Malgré le soin apporté à la conception de ce catalogue, les erreurs sont possibles et la description des produits ainsi que les cotes, dimensions, caractéristiques techniques et photos ne sont données qu'à titre indicatif et ne sauraient constituer un engagement de la société SIB, qui se réserve le droit d'y apporter, sans préavis, toutes les modifications qu'elle jugera nécessaires.

SIB ne pourrait être responsable d'une installation ne respectant pas les normes en vigueur.

MUR BANCHÉ

SIBTOP 2000

Essais acoustiques suivant rapport d'essais n°AC11-26030390/2



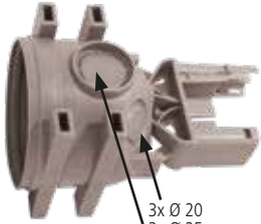
Une référence pour tous les cas de figure.
Boîte simple toujours du bon côté de la banche avec aimant 1200/1400 N.
Montage de deux boîtes pour toutes les épaisseurs de murs.
Entrée arrière ICTA incliné 45° pour sortie des fils sans buter.

EXCLUSIVITÉ SIB



Possibilité en point de centre avec piton P80

SIBTOP 2000



Réglage 160, 180, 200

3x Ø 20
3x Ø 25

P02000

colisage 100
sachet plastique + carton

SIBTOP DOUBLE

Pour tous les appareillages double poste (4 modules) entraxe 57 + 71 mm et précable



Livré avec couvercle imperdable avec opercule pour aimant 1200N

P02228

colisage 50



aimant double pour montage sans couvercle

P02128

colisage 1

AIMANT 1200 N



filetage produit M10 débouchant à l'arrière pour faciliter le nettoyage et l'utilisation de la clé par l'arrière, livré avec bouchon

P02120

colisage 10

LOT AIMANTS 1200 N



P91230

Lot 30 aimants 1200N + clé à poignée + SIBLUB

AIMANT 800 N



P02080

colisage 10

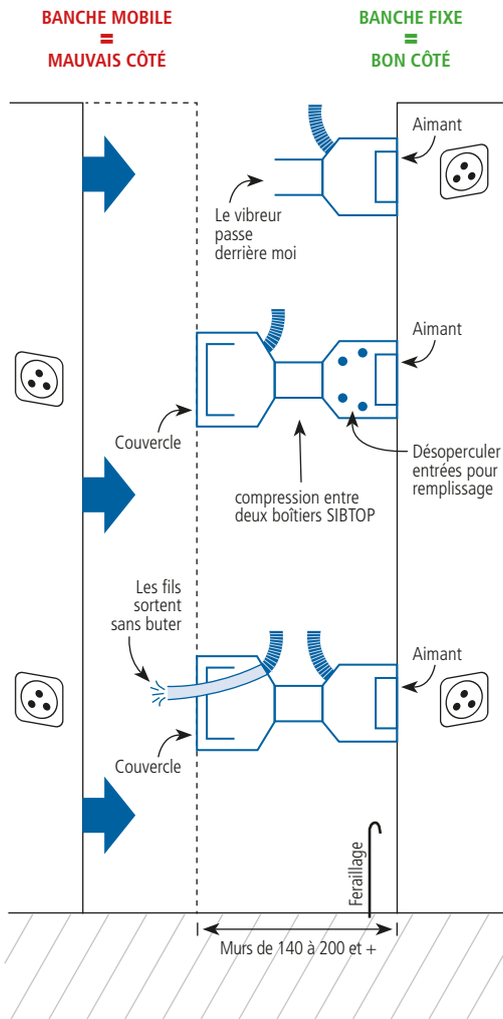
BOUCHON AIMANT 1200 N



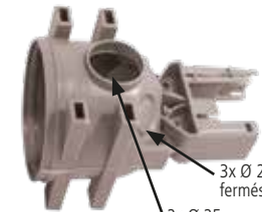
P0119966

colisage 100

L'UTILISATION



SIBTOP IRL 25



Réglage 160, 180, 200

3x Ø 20 + 1x Ø 25 fermés pour ICTA
2x Ø 25 ouverts pour IRL

P02225

colisage 100
sachet plastique + carton



Boîtes pour fixation appareillage avec chevilles extérieures

P02208*

colisage 100
sachet plastique + carton

*uniquement pour le marché Suisse

SIBTOP tubée ICTA



ICTA plus rigide sans effet serpentin, idéal pour collage

colisage 10 - dans sachet plastique

3,15 m ICTA

colisage par palette

| | Ø 20 | Ø 25 |
|--------|------|------|
| P02020 | | |
| P02025 | | |
| | 320 | 280 |



Montage SIBTOP dos à dos pour des épaisseurs de murs de 160 / 180 / 200

Dimensions en mm

MUR BANCHÉ

BOÎTE FLEXIBLE ISOPHONIQUE

Essais acoustiques suivant rapport d'essais n°AC11-26030390/2



Une référence par épaisseur de murs 110 à 200 mm et plus.

Bon ou mauvais côté sans montage.

Grande profondeur de boîtier pour aisance de câblage.

Partie arrière de boîte invisible au décoffrage (parement sans trace, idéal béton brut finition).

Entrée arrière ICTA inclinée 45° pour sortie des fils sans buter (version ICTA + tubées)

FLEXIBLES POUR IRL Ø 25



colisage 100

| classique | Epaisseur mur | Référence | ICTA | IRL |
|-----------|---------------|-----------|--------------------------|-----------|
| | 160 | P01603 | 1x Ø 20 F + 1x Ø 25 F | 2x Ø 25 O |
| 180 | P01830 | | | |
| 200 | P02030 | | | |
| 160 | P01631 | - | 2x Ø 25 F + 2x Ø 25 O | |
| 180 | P01831 | | | |
| 200 | P02032 | | | |

F : opercule fermé O : opercule ouvert

FLEXIBLES POUR ICTA AVEC ENTRÉE INCLINÉE



colisage 100

| Epaisseur mur | Référence | ICTA | classique |
|---------------|-----------|--------------------------|-----------|
| 160 | P01610 | 2x Ø 20 F + 2x Ø 25 F | |
| 180 | P01810 | | |
| 200 | P02010 | | |
| 130 | P0113430 | 2x Ø 20 F | |
| 160 | P01611 | 3x Ø 20 F + 1x Ø 25 F | |
| 180 | P01811 | | |
| 200 | P02011 | | |

F : opercule fermé

FLEXIBLES TUBÉES ICTA 3,15 m avec entrée inclinée



EXCLUSIVITÉ SIB

Livré avec manchon souple et étiquette repère.

colisage 10 dans sachet plastique

colisage par palette : 320 pièces Ø 20 - 280 pièces Ø 25

| Epaisseur mur | Référence | Tubé en | Entrées restantes ICTA |
|---------------|-----------|---------|------------------------|
| 160 | P01620 | Ø 20 | 2x Ø 20 F + 1x Ø 25 F |
| 160 | P01625 | Ø 25 | 1x Ø 25 F + 2x Ø 20 F |
| 180 | P01820 | Ø 20 | 2x Ø 20 F + 1x Ø 25 F |
| 180 | P01825 | Ø 25 | 1x Ø 25 F + 2x Ø 20 F |
| 200 | P02002 | Ø 20 | 2x Ø 20 F + 1x Ø 25 F |
| 200 | P02005 | Ø 25 | 1x Ø 25 F + 2x Ø 20 F |

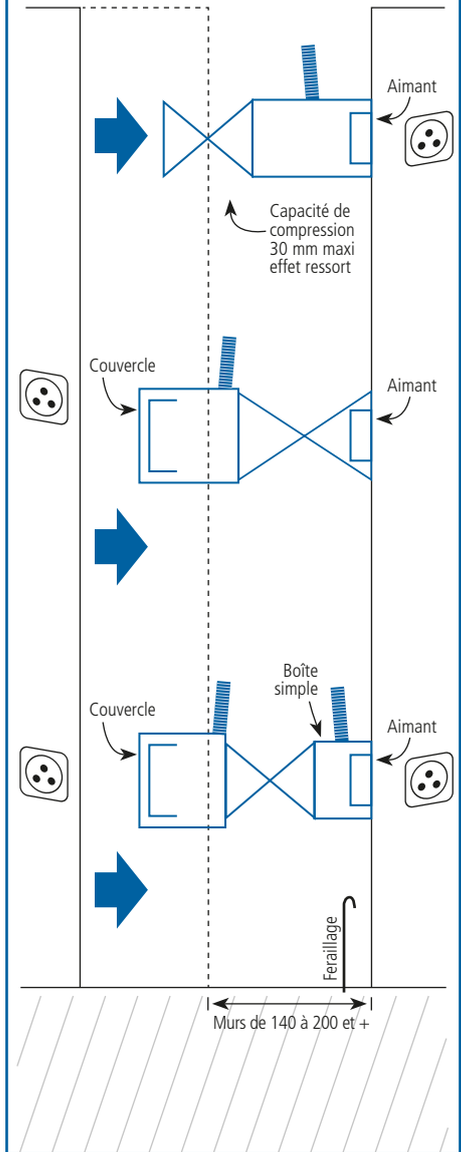
F : opercule fermé

Face avant de la boîte flexible compatible avec les aimants 800 N (P02080) et 1200 N (P02120 - P091230)

L'UTILISATION

BANCHE MOBILE = MAUVAIS CÔTÉ

BANCHE FIXE = BON CÔTÉ



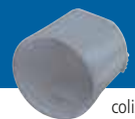
AIMANTS



clipsage arrière sur boîte Flex

| Référence | Colisage | Désignation |
|-----------|----------|--|
| P0119931 | 10 | Aimant 500N |
| P0119801 | 1 | Lot 30 aimants 500N + clé à poignée + SIBLUB |
| P0119120 | 10 | Aimant 1200N |

BOÎTE SIMPLE POUR ICTA*



* montage dos à dos

colisage 100

| Profondeur boîte | Référence | Entrées ICTA |
|------------------|-----------|--------------|
| 40 | P0101440 | 2x Ø 20 ICTA |
| 60 | P0106640 | |
| 60 | P0106650 | 2x Ø 25 ICTA |

clipsage sur partie arrière flexible, pour l'épaisseur - 10 mm sur le montage

Dimensions en mm

ACCESSOIRES POUR SIBTOP ET FLEXIBLE

MONTAGE AU COULAGE

| Référence | Colisage | Désignation | Dessin/Photo |
|-----------|----------------|---|---|
| P0102001 | 500 (5x100) | Couvercle de pose |  les produits Couleur pour faciliter le repérage |
| P01042 | 500 (5x100) | Distancier vertical entraxe 71 mm pour SIBTOP |  |
| P0104210 | 500 (5x100) | Distancier horizontal entraxe 71 mm |  |
| P0104203 | 500 (5x100) | Distancier horizontal + vertical entraxe 100 mm | Sécable  |
| P0104300 | 500 (5x100) | Distancier horizontal entraxe 100 mm |  |
| P0900027 | 100 | Bague rallonge 13 mm |  |
| P0900034 | 100 | Bague rallonge 20 mm |  |
| P0900010 | 100 | Couvercle sortie applique Ø 38. Montage avant coulage |  |
| P0110013 | 100 | Boîte 32A operculée 1x Ø 25 + couvercle imperdable. Clipsage sur avant flexible et jumelage sur SIBTOP, avec opercule pour aimant |  |
| P02122 | 1 | Clé d'aimant à poignée |  |

MONTAGE APRÈS COULAGE

| Référence | Colisage | Désignation | Dessin/Photo |
|-----------|----------|---|--|
| P01052 | 100 | Anneau à vis universel |  les produits Clipsage direct sur toutes les boîtes |
| P0000111 | 100 | Vis plus longue 37 mm |  les produits Rattrapage épaisseur faïence |
| P04081 | 50 | CF Ø 81 à pattes DCL Clipsage direct + rattrapage d'aplomb |  |
| P0039050 | 100 | CF Ø 81 à pattes sans DCL Clipsage direct + rattrapage d'aplomb |  |
| P11084 | 50 | CF Ø 84 DCL fixation à vis |  |
| P11184 | 100 | CF Ø 84 sans DCL fixation à vis |  |
| P01063 | 50 | CF arrasant Ø 63 DCL |  |
| P0221090 | 50 | Couvercle pour boîte 70 Ø ext. 82 |  |
| P0221091 | 50 | Couvercle pour boîte 60 Ø ext. 70 |  |
| P0029903 | 100 | Piton rilsanisé Lg 80 mm pour SIBTOP en PCT |  |
| P0106108 | 100 | Anneau adaptateur pour P01052. |  |
| P0106009 | 100 | Manchon de doublage À couper à dimension voulue pour pose anneau adaptateur |  |

MANCHONS

| Souple | |
|---|--------------------------------|
| Colisage 100 | |
|  les produits | Idéal pour le coulage RAL 7035 |
| Ø 16 | P0300162 |
| Ø 20 | P0300209 |
| Ø 25 | P0300254 |
| Ø 32 | P0300322 |
| Ø 40 | P0300400 |

| MANCHONS | |
|---|---|
| Colisage 100 | 0 Halogène 960°C |
| Clipsable | Clipsable réducteur |
|  les produits | bloccage du tube idéal pour descente de cloison RAL 5012  |
| P03016 | - |
| P03020 | Ø 20 → Ø 16 P03021 |
| P03025 | Ø 25 → Ø 20 P03026 |
| P03032 | - |
| P03040 | - |

BOUCHONS RIGIDES

| | | |
|------|----------|---|
| Ø 16 | P0325016 |  |
| Ø 20 | P0325020 | |
| Ø 25 | P0325025 | |
| Ø 32 | P0325032 | |
| Ø 40 | P0325040 | |
| Ø 50 | P0325050 | |
| Ø 63 | P0325063 | |

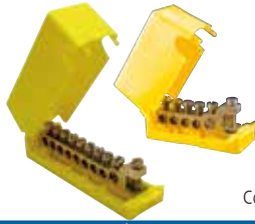
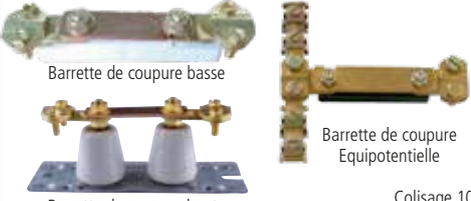
Bouchons Souples BBC*SIB page 19

* Bâtiment Basse Consommation

Dimensions en mm

ACCESSOIRES

GAMME DE TERRE

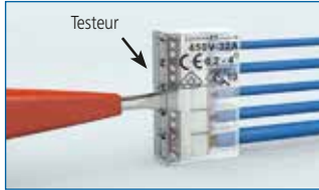
| Répartiteurs | | Barrettes | | | Bornes mise à la terre | | |
|---|-----------|---|--------|-----------------|---|-----------|----------|
|  | |  | | | Filetage M6 | | |
| Colisage 10 | | Colisage 10 | | | mm ² | Référence | Colisage |
| 5 départs | 8 départs | Basse | Haute | Equipotentielle | 25 | B0525600 | 50 |
| P04350 | P04351 | P04389 | P04388 | P04390 | 35 | B0535600 | 50 |
| | | | | | 60 | B0560600 | 50 |
| | | | | | 95 | B0595600 | 25 |
| | | | | | 1 kit de 50 vis M6 + 100 rondelles bi-métal | | |
| | | | | | Longueur | Référence | Colisage |
| | | | | | 10 | B0500000 | 1 |
| | | | | | 15 | B0500001 | 1 |

CONNECTEURS À LEVIER

| Référence | Capacité | Colisage |
|--|----------|------------------------------|
| Série Standard (0,2 à 4,0 mm²) | | |
| P07312 | 2 trous | Boîte : 100 Carton : 6000 |
| P07313 | 3 trous | Boîte : 50 Carton : 3000 |
| P07315 | 5 trous | Boîte : 25 Carton : 1500 |
| Série Mini (0,2 à 2,5 mm²) | | |
| P07402 | 2 trous | Boîte : 100 Carton : 6000 |
| P07403 | 3 trous | Boîte : 100 Carton : 6000 |
| P07405 | 5 trous | Boîte : 50 Carton : 3000 |
| P07408 | 8 trous | Boîte : 25 Carton : 1500 |

Agréments VDE / CE / ENEC
 Pour fils rigides et souples
 Longueur de dénudage : 9 à 11 mm
 Intensité admissible : 32 A
 Tension admissible : 450 V
 Matière : polycarbonate / polyamide
 Insertion des câbles rigides possible sans relever les loquets (type push-in)
 Compatible RoHS

les produits Certifié VDE  



Conforme à la norme NF EN 60998-1 et NF EN 60998-2

CONNECTEURS AUTOMATIQUES

| Mini boîte | | | Fil souple / rigide | | |
|--|-----------------------------|----------|--|----------------------------|----------|
|  | | | - Conforme à la norme NF EN 60998-1 et NF EN 60998-2-2 - Certifications VDE | | |
| - Conforme à la norme NF EN 60998-1 et NF EN 60998-2-2 - Certifications ENEC 16, FI | | | Bornes lumineuses. Pour câblage connecteur. | | |
|  | | | Fil souple de 1,5 à 2,5 mm ² Fil rigide de 1,5 à 2,5 mm ² | | |
| Référence | Colisage | Capacité | Référence pot | Colisage | Capacité |
| P07132 | boîte : 150 - carton : 9000 | 2 trous | P07121 | pot : 100 carton : 2800 | 1 trou |
| P07133 | boîte : 120 - carton : 7200 | 3 trous | P07122 | pot : 100 carton : 2800 | 2 trous |
| P07134 | boîte : 100 - carton : 6000 | 4 trous | | | |
| P07135 | boîte : 80 - carton : 4800 | 5 trous | | | |
| P07138 | boîte : 60 - carton : 3600 | 8 trous | | | |

Standards vrac

- Conforme à la norme NF EN 60998-1 et NF EN 60998-2-2
- Certifications VDE, UL, CQC

| Référence | Colisage | Capacité |
|-----------|---------------|----------|
| P07212 | carton : 5000 | 2 trous |
| P07213 | carton : 4000 | 3 trous |
| P07214 | carton : 3000 | 4 trous |
| P07215 | carton : 2000 | 5 trous |
| P07216 | carton : 1500 | 6 trous |
| P07218 | carton : 1000 | 8 trous |

Mini vrac

| Référence | Colisage | Capacité |
|-----------|-----------------|----------|
| P07142 | carton : 10 000 | 2 trous |
| P07143 | carton : 8000 | 3 trous |
| P07144 | carton : 6500 | 4 trous |
| P07145 | carton : 5500 | 5 trous |
| P07148 | carton : 3500 | 8 trous |



- Conforme à la norme NF EN 60998-1 et NF EN 60998-2-2
- Certifications ENEC 16, FI

LIFT SPOT

| | | | | |
|---|---|------------------------------------|-----------------|---------------------|
|  | Ignifugeant VO, sans halogène, ampoule max. 50 W Installation sûre de spots halogènes encastrés pour plaque de plâtre. Sécurité thermique et mécanique optimum Évite la surchauffe de la lampe et l'inflammabilité. Certifié TÜV. | Ø Ø 60-82 mm Hauteur : 70 mm | Colisage 100 | Référence P11000 |
|---|---|------------------------------------|-----------------|---------------------|

Dimensions en mm

POINT DE CENTRE DALLE PLEINE

Coulage direct et complet de la dalle sur coffrage bois, hauteur environ 25 cm



Deux gammes de boîtiers Point de Centre. Petite et grande capacité lisse ou operculée. Longue cheminée de guidage pour faciliter la pose du piton et protéger les fils.

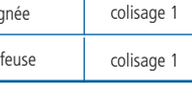
| TÊTE DE PIEUVRE Ø 85 | | | | | |
|---|--------------|---------------------------------------|---|-------------------|--|
| PTP | | | GTP | | |
|  | | |  | | |
| PTP | H 105 - Ø 85 | | GTP | H 90 - Ø 85 / 140 | |
| Référence | Colisage | Désignation | Référence | Colisage | Désignation |
| P03100* | 100 | PTP lisse | P03140* | 50 | GTP lisse |
| P03101 | 100 | PTP operculée 4xØ25, 16xØ20, 4xØ16 | P03141 | 50 | GTP operculée 1xØ32, 2xØ25, 11xØ20, 2xØ16 |

| TÊTE DE PIEUVRE UNIVERSIB Ø 100 | | | | | |
|--|--------------|---|--------------|---|----------------------|
| UNIVERSIB | | UNIVERSIB rallongée | | GTP UNIVERSIB | |
|  | |  | |  | |
| UNIVERSIB | H 65 - Ø 100 | UNIVERSIB rallongée | H 85 - Ø 100 | GTP UNIVERSIB | H 80 - Ø 100 / Ø 140 |
| Référence | Colisage | Référence | Colisage | Référence | Colisage |
| P0212000 | 100 | P0212001 | 100 | P0212140 | 50 |

| COUVERCLES | | | |
|---|----------|---|----------|
| Couvercle de pose Ø 85 | | Réducteur Ø 85 -> Ø 65 | |
|  | |  | |
| | |  Pour point de centre plus discret et montage pour détecteur de fumée ou de présence avec anneau à vis P01052 | |
| Référence | Colisage | Référence | Colisage |
| P03200 | 100 | P03240 | 100 |

| COUVERCLES | | | | | |
|--|----------|---|----------|---|----------|
| Couvercle de pose Ø 100 | | Réhausse 20 mm | | Réducteur Ø 100 -> Ø 63 | |
|  | |  | |  | |
| | | Gain de place DCL + assemblage UNIVERSIB entre-elles (ex. passage de dalle) | |  Pour point de centre plus discret et montage pour détecteur de fumée ou de présence avec anneau à vis P01052 | |
| Référence | Colisage | Référence | Colisage | Référence | Colisage |
| P0039000 | 100 | P0212021 | 100 | P0029032 | 100 |

* conditionnement spécial pieuvriste. Gros volume, nous consulter.

| POINÇONNEUSE D'ATELIER | | POINÇONNEUSE MANUELLE | | AGRAFEUSE DE CHANTIER | |
|--|------------|--|------------|---|-----------------------------|
| Poinçonneuse Ø 16-20-25  | | Poinçonneuse manuelle  | | Agrafeuse de chantier  | |
| P0391009 | colisage 1 | P0391016 | colisage 1 | Agrafeuse manuelle  | |
| Poinçon + matrice Ø 16  | | Poinçon + matrice Ø 16  | | Agrafes 14 mm  | |
| P0390118 | colisage 1 | P0390026 | colisage 1 | P0392000 | colisage 1 |
| Poinçon + matrice Ø 20  | | Poinçon + matrice Ø 20  | | Agrafes 16 mm  | |
| P0390125 | colisage 1 | P0390002 | colisage 1 | P0392014 | 1 boîte de 10500 agrafes |
| Poinçon + matrice Ø 25  | | Poinçon + matrice Ø 25  | | Agrafes 16 mm  | |
| P0390132 | colisage 1 | P0390019 | colisage 1 | P0392016 | 1 boîte de 10500 agrafes |
| Poinçonneuse Ø 32 + poinçon Ø 32  | | Poinçon + matrice Ø 32  | | Pièces détachées | |
| P0391010** | colisage 1 | P0390033 | colisage 1 | P0392139 | Axe + poignée / colisage 1 |
| | | | | P0392135 | Lame agrafeuse / colisage 1 |

* poinçonneuse uniquement valable pour du Ø 32 / Le corps fait office de matrice.

Dimensions en mm

POINT DE CENTRE PRÉDALLE

Une prédalle est généralement coulée sur un coffrage métallique en usine ou sur le chantier (dite foraine), elle est d'une épaisseur de 6 à 8 cm et sert de coffrage pour le coulage de la dalle de compression

| TÊTE DE PIEUVRE Ø85 | | | | | |
|---|----------|--|---|----------|--|
| PTP | | | GTP | | |
|  | | |  | | |
| H105 - Ø85 | | | H90 - Ø85 / Ø140 | | |
| PEUT SE MONTER DIRECTEMENT SUR UNIVERSIB (P0212000 / P0212001) | | | | | |
| Référence | Colisage | Désignation | Référence | Colisage | Désignation |
| P03100* | 100 | PTP lisse | P03140* | 100 | GTP lisse |
| P03101 | 100 | PTP operculée 4x Ø25, 16x Ø20, 4x Ø16 | P03141 | 100 | GTP operculée 1x Ø32, 2x Ø25, 11x Ø20, 2x Ø16 |

* conditionnement spécial pieuvriste. Gros volume, nous consulter.

| TÊTE DE PIEUVRE UNIVERSIB Ø 100 | | | | | |
|--|----------|---|----------|---|----------|
| UNIVERSIB | | UNIVERSIB rallongée | | GTP UNIVERSIB | |
|  | |  | |  | |
| H 65 - Ø 100 | | H 85 - Ø 100 | | H 80 - Ø 100 / Ø 140 | |
| Référence | Colisage | Référence | Colisage | Référence | Colisage |
| P0212000 | 100 | P0212001 | 100 | P0212140 | 50 |

CLIPSAGE DIRECT SANS ADAPTATEUR
Ø100 SIB + Ø99C + Ø90A

| ADAPTATEURS | | | |
|---|--------------------|---|--------------|
| Adaptateur UNIVERSIB Ø 100 | | Adaptateur A Ø 100/Ø 99 C | |
|  | désoperculer Ø 100 |  | |
| P0212021 | colisage 100 | P0030099 | colisage 100 |
| CAP Ø 99 | | | |
|  | | | |
| P0030099 | colisage 100 | | |

| Manchon PRÉDALLE Ø110 | Manchon UNIVERSIB Ø100 |
|---|---|
|  |  |
| Existe en différentes versions, voir page 11 | opercule pour passage LIP Montage point de centre en désoperculant partie supérieure Ø100. Opercules Ø16/20/25 pour passage direct ICTA |
| | P0212000 colisage 100 |

COUVERCLES DE POSE MANCHON PRÉDALLE

| COUVERCLE DE POSE Ø 100 | |
|---|---------------|
|  | opercule Ø 63 |
| P0039000 | colisage 100 |

| les + produits | ADAPTATEUR UNIVERSIB Ø 100 | |
|----------------|---|-----------------------------------|
| |  | Utilisation pour prédalle H 80 mm |
| | P0212021 | colisage 100 |

| RÉDUCTEUR Ø 100 -> Ø 63 | |
|--|--------------|
|  | |
| P0029032 | colisage 100 |

| COUVERCLE COLLABLE RÉVERSIBLE Ø 100/60 | |
|---|---------------------------------|
|  | Ø 100 casser les pattes Ø 60 |
| P0212020 | colisage 100 |

FIXATIONS POUR MONTAGE MANCHON SUR PRÉDALLE

| AIMANT 800 N Ø 63 | |
|---|---|
|  | montage sur tous les couvercles en cassant opercule Ø63 |
| P02080 | colisage 10 |

| AIMANT 1200 N Ø 63 | |
|---|--|
|  | montage sur tous les couvercles en cassant opercule Ø 63 |
| P02120 | colisage 10 |

| AIMANT 1200 N Ø 85 | |
|--|--|
|  | montage direct sur point de centre Ø 85 sans couvercle |
| P03120 | colisage 1 |

| LIP JONC DE MAINTIEN | |
|---|---|
|  | tige plastique 330 mm pour attache sur ferrailage |
| P0029902 | colisage 100 |

Dimensions en mm



MANCHON PRÉDALLE Ø 110



Conforme aux Normes
NFC
15-100

NF EN
60670



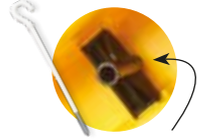
MANCHON PRÉDALLE Ø 110 PRÉCONTRAINTE

Pour prédalles traditionnelles en béton armé avec treillis soudés.
 Pour prédalles précontraintes avec câbles tendus.
 Les GTP et PTP se montent directement dans les manchons prédalle par simple emboîtement.



- Manchon entraxes 37 et 74 mm
- Hauteurs 45, 55, 65 mm
- Pour les manchons entraxe 74 mm pose possible avec aimant SIB standard ou autres accessoires Ø 63 mm
- Tenue fil incandescent 650 °C selon NF EN 60695-2-1
- Compatible RoHS
- PE-HD jaune sans composé halogéné
- Colisage 50



| Entraxe câbles | Référence | Désignation | Encombrement | Piton | Lame PA | Kit DCL Ø 120 aligné prédalle entraxe 37 |
|---|-----------|------------------|--------------|-------|---------|--|
| 37 Hauteur 20 à 26,5 Ø 110 | P03180 | Manchon 37 HT 45 | Ø 110 x 47 | P135 | - |  Montage piton avec étrier spécifique P03195, avec lame PA ou avec piton P150 / P135 |
| | P03181 | Manchon 37 HT 55 | Ø 110 x 57 | P150 | - | |
| | P03182 | Manchon 37 HT 65 | Ø 110 x 67 | | | |
| | | | | | | P01135 colisage 100 |
| 74 Hauteur 20 à 26,5 Ø 110 | P03183 | Manchon 74 HT 45 | Ø 110 x 47 | P135 | PA90 | |
| | P03184 | Manchon 74 HT 55 | Ø 110 x 57 | P150 | PA90 | |
| | P03185 | Manchon 74 HT 65 | Ø 110 x 67 | | | |

Dimensions en mm

DESCENTES DE CLOISON

Large gamme de boîte de descentes de cloison PR106 - RH176 - RH177.

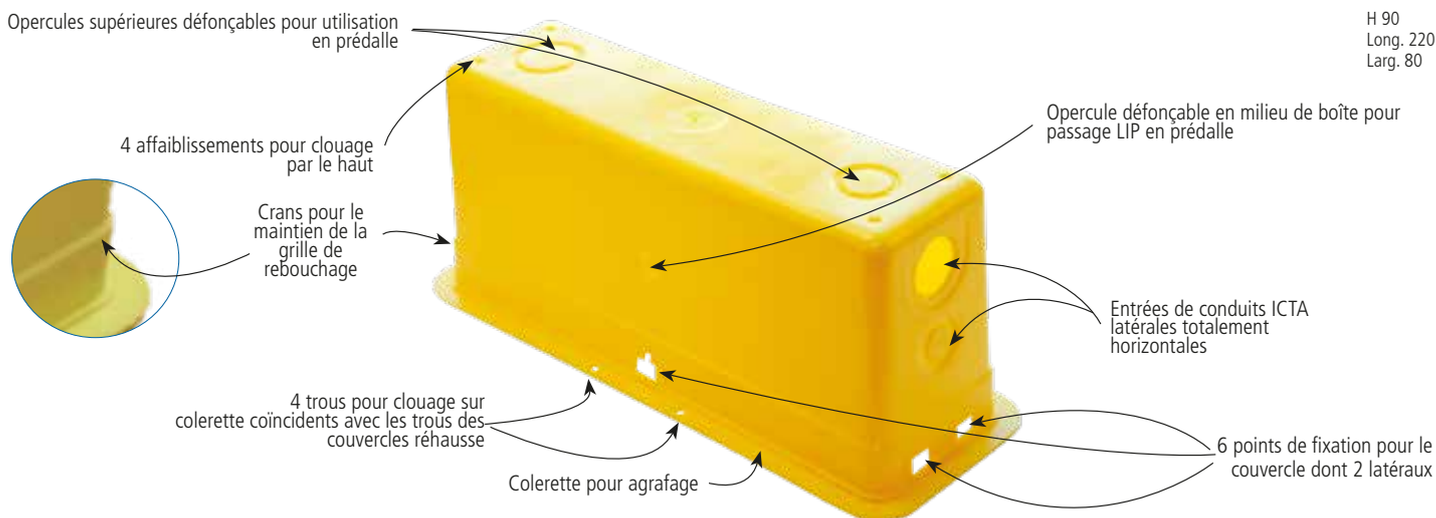
Utilisation en dalle pleine et prédalle.

Réservation pour filerie électrique dans la dalle béton pour descente dans les cloisons sèches.

RH 177



Maxi CAPACITÉ volume 900 cm³
2 types de couvercles : plat et réhausse
Grille de rebouchage



| BOÎTE SEULE RH 177 | | | | Colisage 100 | | | | | |
|--|------------------|---|---|--|-----------|----------|--------|--------------|--|
| Prédécoupée | | Opercule ouverte | | | | | | | |
| 1 x Ø 16 - 2 x Ø 20 - 1 x Ø 25 | | Ø 16 | | Ø 25 | | | | | |
| P01771 | | P01777 | | P01775* | | | | | |
| | | | | P01776* | | | | | |
| COUVERCLE SEUL C 177 | | | | Colisage 100 | | | | | |
| Plat | | Réhausse | | | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> - Affleurant la boîte - Rend possible l'arrachage de la boîte après coulage - Idéal en utilisation de pose pour agrafage colerette boîtier | | <ul style="list-style-type: none"> - Permet la mise en retrait de la boîte dans le béton et de la réhausser de 10 mm pour favoriser l'accroche du rebouchage. - Idéal en utilisation de pose pour clouage boîtier | | | | | | | |
| P01772* | | P01782 | | | | | | | |
| ENSEMBLE BOÎTE + COUVERCLE RH 177 | | | | Colisage 100 | | | | | |
| RH 177 + couvercle plat | | | RH 177 + couvercle réhausse | | | | | | |
| Prédécoupée 1 x Ø 16 - 2 x Ø 20 - 1 x Ø 25 | Opercule ouverte | | Prédécoupée 1 x Ø 16 - 2 x Ø 20 - 1 x Ø 25 | Opercule ouverte | | | | | |
| | Ø 20 | Ø 25 | | Ø 20 | Ø 25 | | | | |
| P01770 | P01773 | P01774 | P01780 | P01783 | P01784 | | | | |
| GRILLE DE REBOUCHAGE RH 177 | | | | | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> - Support ajouré sécable pour rebouchage facile et rapide des boîtiers RH 177 - Se monte sur boîtier ou directement sur béton | | Dimensions en mm : 185 x 65 x 3 | | Lamelle courte pour le maintien sur la boîte Lamelle longue pour le maintien sur une paroi béton | | | | | |
| | | | | <table border="1"> <thead> <tr> <th>Référence</th> <th>Colisage</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>P01779</td> <td>100 (5 x 20)</td> </tr> </tbody> </table> | Référence | Colisage | P01779 | 100 (5 x 20) | |
| Référence | Colisage | | | | | | | | |
| P01779 | 100 (5 x 20) | | | | | | | | |

* conditionnement spécial pieuvriste. Gros volume, nous consulter.

Dimensions en mm

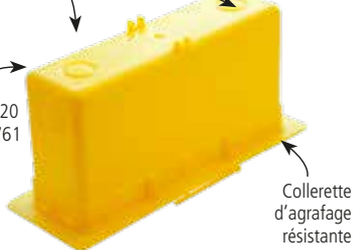
Références en gras : grand standard

DESCENTES DE CLOISON

RH 176 JAUNE

Opercules 2x Ø 20 pour utilisation prédalle

Opercule 1x Ø 20 P01760 - P01761



Collerette d'agrafage résistante



Sur RH affaiblissement pour faciliter l'enlèvement du couvercle

H 90
Long. 180
Larg. 50

BOÎTE SEULE RH 176

Colisage 100

| | | | |
|------------------------------------|------------------|---------------|--------|
| Prédécoupée 1 x Ø 20 - 1 x Ø 25 | Opercule ouverte | | |
| | Ø 16 | Ø 20 | Ø 25 |
| P01761 | P01767 | P01765 | P01766 |

ENSEMBLE BOÎTE + COUVERCLE RH 176

Colisage 100

| | | |
|------------------------------------|------------------|--------|
| Prédécoupée 1 x Ø 20 - 1 x Ø 25 | Opercule ouverte | |
| | Ø 20 | Ø 25 |
| P01760 | P01763 | P01764 |

COUVERCLE DE POSE



P01762

Colisage 100

AIMANT RH 176 1200 N



Pour pose de la boîte RH en prédalle

P0119176

Colisage 1

GRILLE DE REBOUCHAGE 400 MM SÉCABLE



Clipsage à l'intérieur de la boîte RH
Facilite l'accrochage du matériau de rebouchage

P0176120

Colisage 100 (5 x 20)

AUTRES SOLUTIONS DE DESCENTE DE CLOISON

RH 176 grise sans colerette à percer



Guide de pointage pour clou

Colisage 100

RP 106 pour descente sans réservation filerie à percer



H 32
Long. 106
Larg. 37

Colisage 100

| BOÎTE SEULE | ENSEMBLE RH 176 + COUVERCLE | BOÎTE SEULE | COUVERCLE | AIMANT 800 N (colisage 1) |
|-------------|-----------------------------|-------------|-----------|---------------------------|
| P0176301 | P0176300 | P0001007 | P0001206 | P0119106 |

Colisage 100

MANCHONS

0 Halogène



Clipsable



Clipsable réducteur



blocage du tube idéal pour descente de cloison RAL 5012

| | |
|--------|---------------------|
| P03016 | - |
| P03020 | Ø 20 -> Ø 16 P03021 |
| P03025 | Ø 25 -> Ø 20 P03026 |
| P03032 | - |
| P03040 | - |

Références en gras : grand standard

Dimensions en mm

LUBRIFIANT



P9900028

colisage 6

PITONS



Grande gamme de pitons zingués ou revêtu blanc pour tenue diélectrique. Conformes aux dernières exigences de la NF EN 60670 [Rapport EMITECH RSE-100-18-101547-1]. Permet l'isolation piton avec aspect brillant.

PITONS TYPE BOIS

colisage 100

| | P150 | P135 | P120 | P104 | P100 | P80 | P60 |
|--------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|
| | | | | | | | |
| zingué | P0039806 | P0039807 | P0039813 | P0039803 | P0039802 | P0029803 | P0019804 |
| revêtu blanc | P0039906 | P0039907 | P0039913 | P0039903 | P0039902 | P0029903 | P0019904 |

TABLEAU D'UTILISATION DES PITONS SIB



La tenue en suspension est normalisée à 25 kg par liaison à la structure du bâtiment et garantie pour les pitons SIB sur les points de centre SIB gamme béton.

| | P150 | P135 | P120 | P104 | P100 | P80 | P60 |
|--------------|---|--|---|--|-----------------------------|-------------------|-------------|
| dalle pleine | | - têtes de pieuvres Ø 85 + hourdis | - têtes de pieuvres Ø 85 + couvercle réducteur - universib rallongé H85 couvercle réducteur - GTP Ø 100 + couv. réducteur - universib rallongé H85 + hourdis | - têtes de pieuvres Ø 85 - universib rallongé H85 - GTP Ø 100 - universib H65 + hourdis | - universib H65 - combex | - nouvelle sibtop | - boîte 32A |
| prédalle | - têtes de pieuvres Ø 85 + universib H65 - grande tête de pieuvre Ø 100 + universib H65 - universib rallongée + universib H65 | - universib H65 sur universib H65 - manchon Ø 110 H45 | | - têtes de pieuvres Ø 85 sans manchon de prédalle | | | |
| faux plafond | manchon Ø 110 H55 + H65 | | - têtes de pieuvres Ø 85 + bague BA26 | - têtes de pieuvres Ø 85 + bagues BA13/15/18 | - combex en BA13 | | |

Dimensions en mm

Références en gras : la qualité de notre revêtement permet de répondre aux dernières exigences normatives

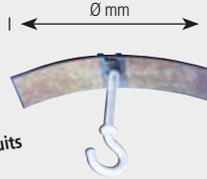
SUSPENSIONS ET COUVERCLES

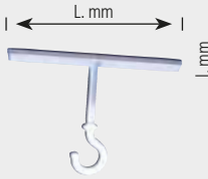


Large gamme de couvercle de finition avec ou sans DCL du Ø 120 à 150 mm. Forme à rebord évasé pour placage optimum sur le plafond.

| PITON FILETAGE M5 | |
|---|-----------------|
|  <p>40 ou 70</p> <p>colisage 100</p> | |
| LONGUEUR 40 | |
| zingué | P0029812 |
| revêtu blanc | P0029912 |
| LONGUEUR 70 | |
| zingué | P0029827 |
| revêtu blanc | P0029927 |

| DOUILLE + FICHE DCL | | | |
|--|--------------|--|--------------|
|  | |  <p>La fiche DCL permet un câblage définitif normalisé et de sécurité du luminaire (2 pôles + terre).</p> | |
| E27 (à vis) | | FICHE DCL SEULE | |
| P11127 | colisage 100 | P11004 | colisage 100 |

| PAC PITON M5 + LAME RESSORT | |
|---|-----------------|
|  <p>⚠ tenue 10kg</p> <p>les produits</p> <p>Ø mm</p> <p>lg mm</p> <p>colisage 100</p> <p>PAC idéal pour rattrapage centre sans cheminée (ex. chantier rendu)</p> | |
| PAC63 Ø 63 LG 40 | |
| zingué | P0029840 |
| revêtu blanc | P0029940 |
| PAC80 Ø 80 LG 40 | |
| zingué | P0029841 |
| revêtu blanc | P0029941 |
| PAC100 Ø 100 LG 40 | |
| zingué | P0039840 |
| revêtu blanc | P0039940 |
| PAC100 Ø 100 LG 70 | |
| revêtu blanc | P0039970 |

| PA PITON M5 + LAME RIGIDE | |
|--|-----------------|
|  <p>⚠ tenue 10kg</p> <p>les produits</p> <p>L mm</p> <p>l mm</p> <p>colisage 100</p> <p>PA idéal pour suspension faux plafond ou prédalle (ex. PA90 pour "A" PA92 pour "C")</p> | |
| PA90 L.85 - I.12 | |
| zingué | P0039832 |
| revêtu blanc | P0039932 |
| PA92 L.92 - I.12 | |
| zingué | P0039834 |
| revêtu blanc | P0039934 |
| PA100 L.100 - I.12 | |
| zingué | P0039833 |
| revêtu blanc | P0039933 |
| PA123 L.123 - I.18 | |
| revêtu blanc | P0000090 |

Références en gras : la qualité de notre revêtement permet de répondre aux dernières exigences normatives

| COUVERCLES DE FINITION AVEC OU SANS DCL (Dispositif Connexion Luminaire) | | | | | | | | | | | | | |
|--|--------------|--|--------------|---|--------------|---|--------------|---|--------------|--|--------------|---|--------------|
| Ø 120 DCL UNIVERSEL | | Kit* DCL Ø 120 + E27 + P104 | | Kit* DCL Ø 120 + E27 + PA92 | | Kit* Ø 120 + E27 + P120 | | Kit* DCL Ø 120 + E27 + P150 | | Kit* CF Ø 120 + E27 + P150 ALIGNÉ | | | |
|  <p>Montage après piton</p> | |  | |  | |  | |  | |  <p>les produits</p> <p>Montage dans manchon de prédalle précontraint - entraxe 37 mm</p> | | | |
| P01120 | colisage 100 | P01121 | colisage 100 | P01123 | colisage 100 | P01124 | colisage 50 | P01125 | colisage 100 | P01126 | colisage 100 | | |
| Ø 130 DCL UNIVERSEL | | Ø 120 DCL ALIGNÉ | | Ø 120 DCL À PATTES | | Ø 120 À PATTES LISSE | | Ø 120 À PATTES LISSE | | Ø 120 UNIVERSEL | | | |
|  | |  <p>les produits</p> <p>Montage dans manchon de prédalle précontraint - entraxe 37 mm</p> | |  | |  <p>Rattrapage d'aplomb</p> <p>Clipsable dans boîte Ø 85</p> | |  <p>Rattrapage d'aplomb</p> <p>Clipsable dans boîte Ø 100</p> | |  | |  | |
| P01130 | colisage 100 | P01137 | colisage 100 | P03220 | colisage 100 | P03210 | colisage 100 | P0211048 | colisage 100 | P0039063 | colisage 100 | P0039070 | colisage 100 |

* Kit sous film plastique

Dimensions en mm

FAUX PLAFOND



Gamme complète de point de centre et de dérivation
Essai au feu : tenue au fil incandescent.
Norme NF EN 60695-2-1.1.

TÊTE DE PIEUVRE Ø 85



| PETITE TÊTE DE PIEUVRE | | | | GRANDE TÊTE DE PIEUVRE | | | | |
|-----------------------------------|--------------|---|--------------|------------------------|-------------|---|--------------|--------|
| | | | | | | | | |
| LISSE (à percer) | | OPERCULÉE 4 X Ø 25 + 16 X Ø 20 + 4 X Ø 16 | | LISSE (à percer) | | OPERCULÉE 1 X Ø 32 + 4 X Ø 25 + 9 X Ø 20 + 2 X Ø 16 | | |
| P03115 | colisage 100 | P03105 | colisage 100 | P03135 | colisage 50 | P03145 | colisage 50 | |
| ANNEAU PLACO (POUR CLOISON SÈCHE) | | | | SCIE CLOCHE | | COUVERCLES | | |
| Colisage 100 | | | | | | | | |
| BA 13 | BA 15 | BA 18 | BA 26 | Ø 100 | | Ø 85 | RÉDUCTEUR | |
| P03315 | P03345 | P03305 | P03325 | Colisage 1 | | Colisage 100 | Colisage 100 | |
| PITON P0039903 | | | | PITON P0039913 | | P0119100 | P03205 | P03245 |



Système bague breveté permettant la tenue de la boîte sur faux plafond. Idéal pour pieuvre de chantier réhabilitation.

Montage sur anneau cloison sèche :
Posez la boîte à l'arrière du faux plafond.
Percez Ø 100.
Fixez la bague correspondante.
Posez le piton sur la boîte pour meilleure prise.
Tirez la boîte sur la bague.
C'est clipsé !

BOITE PAVILLONNAIRE



| colisage 20 | | | | Boîte de dérivation haute capacité. Montage rapide vis quart de tour. Version non montée faible encombrement. Entrées auto type clapets refermables 1x Ø 32 + 4x Ø 25 + 21x Ø 20 + 21x Ø 16. H 90 Long. 200 Larg. 200 | | | |
|----------------------|--|----------|--|--|--|----------|--|
| À entrée automatique | | | | Lisse à percer | | | |
| NON MONTÉE | | P0201001 | | NON MONTÉE | | P0201100 | |

BOÎTE PAVILLONNAIRE SIBEX COMBEX



| SIBEX RÉVERSIBLE | | COMBEX | | | |
|--|-------------|-----------------------------|-------------|------------------------|-------------|
| Réglementation RT2015 suivant rapport d'essais CSTB n°CAPE AT-15-171-V1. couverture 2 aimants P0107112 H 70 Long. 160 Larg. 160 couverture point de centre P0107129 | | | | | |
| SIBEX + COUVERCLES | | COMBEX + COUVERCLE FINITION | | COMBEX + COUVERCLE PCT | |
| P0107013 | Colisage 50 | P0107300 | Colisage 50 | P0107014 | Colisage 50 |
| SIBEX SEULE | | COMBEX SEULE | | | |
| P0107006 | Colisage 50 | P0107231 | | Colisage 50 | |

COUVERCLES

ASSEMBLEUR

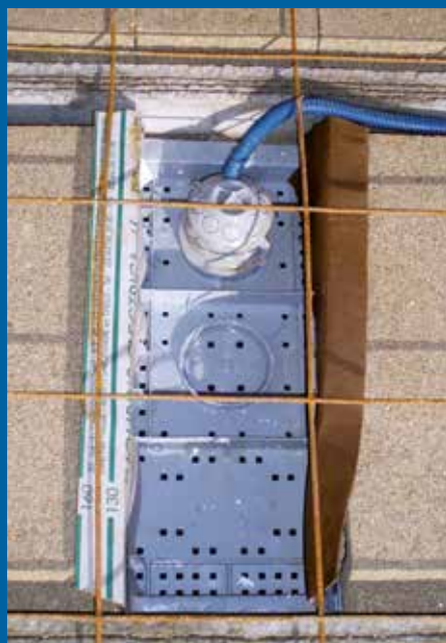
| 2 AIMANTS | | PCT AVEC COLLERETTE | | PCT SANS COLLERETTE | | FINITION LISSE 190X190 | | | P0107204 colisage 100 |
|-----------|--------------|---------------------|--------------|---------------------|--------------|------------------------|----------------------------------|--|--------------------------|
| P0107112 | colisage 100 | P0107229 | colisage 100 | P0107129 | colisage 100 | P0107211 | colisage 100 livré avec 4 vis | | |

Dimensions en mm

HOURDIS



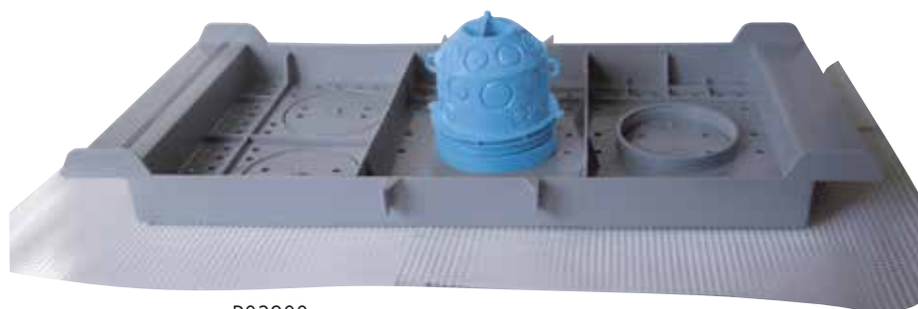
S'adapte à tous les entraxes du marché.
Gain de temps (évite les étais et planches de coffrage).
Livré avec flancs en carton pour boucher les alvéoles des hourdis béton au coulage et trame de film de verre pour optimiser la tenue du matériau de finition au plafond (ex. : plâtre).



NE PAS COUPER
pour tenue sur alvéoles hourdis latéraux



P02920



P02900

| HOURDIS ELECTRIQUES | largeur 20 cm | | largeur 25 cm | |
|--|---------------|----------|---------------|----------|
| | Référence | Colisage | Référence | Colisage |
| Kit hourdis + boîte centre PTP Ø 85 operculée + flancs cartons + trame fibre de verre (kit filmé individuellement) | P02920 | 5 | P02900 | 5 |
| Pack de 80 hourdis SANS BOÎTE CENTRE + flancs cartons + trame fibre de verre | P02928 | 1 | P02908 | 1 |

BOÎTES DE DÉRIVATION

SIBEX

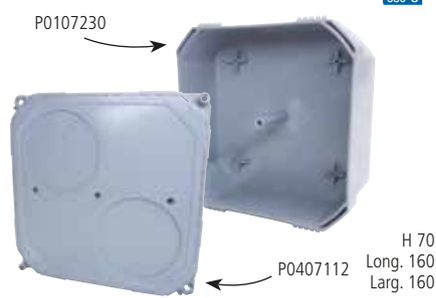


SIBEX COMPLÈTE

P0107000

Colisage 50

COMBEX 2 AIMANTS

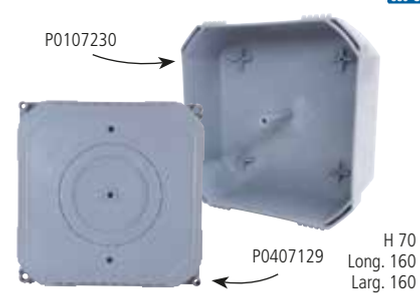


COMBEX COMPLÈTE

P0107100

Colisage 50

COMBEX POINT DE CENTRE



COMBEX COMPLÈTE

P0107200

Colisage 50

COUVERCLES

2 AIMANTS

P0407112

colisage 100

PCT SANS COLLERETTE

P0407129

colisage 100

FINITION LISSE 190 X 190

P0107211

colisage 100
livré avec 4 vis

ASSEMBLEUR



P0107204

colisage 100



Le couvercle 2 aimants reçoit tous les aimants SIBTOP et FLEXIBLE pour pose sur la banche.

Dimensions en mm



Permet de jumeler SIBEX ou COMBEX sur SIBEX

Boîtes D'ENCASTREMENT BBC

Certifiée RT2015 - BBC
 rapport d'essais CSTB
 n° CAPE AT-13-038-V1
 CAPE AT-15-171-V1
 CAPE 18-9678-V1



**LA SEULE GAMME
DU MARCHÉ**



Gamme complète de boîtes et bouchons étanches à l'air, équipées de membranes très souples et résistantes pour une isolation et une excellente tenue des conduits, des câbles ou des fils. Permet la réduction des déperditions thermiques et améliore l'acoustique des logements, dans le cadre des réglementations RT 2015 et des labels BBC-EFFINERGIE.

| BOÎTE SIMPLE Ø 68 4 VIS - PROF. 40 MM | | LOT DE 300 BOÎTES Ø 68 PROF. 40 MM + SCIE CLOCHE OFFERTE | | BOÎTE SIMPLE Ø 68 4 VIS - PROF. 55 MM | |
|---|----------------------|---|----------------------|--|-------------|
| <p>les + produits patte métallique imperdable entrées 2x20/16 2x25/20</p> | | | | <p>les + produits vis de fixation aussi profonde que boîtier</p> | |
| P36840 | colisage 100 (10x10) | P36842 | colisage 1 (3 X 100) | P36850 | colisage 50 |

| BOÎTE DOUBLE Ø 68 ENTRAXE 71 HORIZONTAL ET VERTICAL | | | LOT DE 140 BOÎTES Ø 68 + SCIE CLOCHE OFFERTE | | BOÎTE TRIPLE Ø 68 ENTRAXE 71 HORIZONTAL ET VERTICAL | | | BOÎTE QUADRUPLE Ø 68 ENTRAXE 71 HORIZONTAL ET VERTICAL | | |
|---|-------------|------------|---|----------|---|-------------|---------------|--|-------------|-------------|
| | | | | | | | | | | |
| Prof. 40 mm | Prof. 50 mm | Colisage | Prof. 40 mm | Colisage | Prof. 40 mm | Prof. 50 mm | Colisage | Prof. 40 mm | Prof. 50 mm | Colisage |
| P32971 | P32972 | 100 (5x20) | P32973 | 1 | P33971 | P33972 | 100 (10 X 10) | P34971 | P34972 | 50 (5 X 10) |

| POINT DE CENTRE Ø 68 PROF. 55 MM | | | KIT FILIN 35 KG | | POINT DE CENTRE Ø 86 PROF. 40 MM | | SORTIE D'APPLIQUE Ø 54 PROF. 40 MM | | BOÎTE 32 A PROF. 40 MM |
|---|------------------|----------------------------|---|--------|-------------------------------------|------------------------|--|----------------------------|------------------------------|
| <p>P36854 Colisage 100</p> <p>Pour kit DCL voir page 18 (réf. P11083)</p> | | | <p>Filin seul P03354</p> <p>Colisage 10</p> | | <p>Colisage 10</p> | | <p>Fourni avec couvercle de finition DCL recouvrant Ø 68 mm P11068.</p> <p>Colisage 100 (5 x 20)</p> | | <p>Colisage 100 (5 x 20)</p> |
| PtC Ø 68 seul | Kit PtC DCL Ø 68 | Kit PtC Ø 68 DCL + douille | Kit PtC DCL + douille + Filin | | Kit PtC Ø 86 | Kit PtC Ø 86 + douille | SA Ø 54 + CF DCL | SA Ø 54 + CF DCL + douille | Boîte 32A Ø 86 |
| P36854 | P36855 | P36859 | P36860 | P38650 | P38645 | P38649 | P35440 | P35449 | P38640 |



BOÎTE DE DÉRIVATION

Compatible RoHS
 Conforme à la NF-C 15-100 et NF EN 60670
 Conforme aux normes NF EN 60695-2-1
 Matière PP ignifugé et TPE ignifugé

| Référence | Nombre d'entrée conduits | Dimensions en mm | Colisage |
|-----------|-----------------------------------|------------------|----------|
| P39120 | 8 x Ø 16 à Ø 25 | 120 x 120 x 40 | 20 |
| P39170 | 8 x Ø 16 à Ø 25 + 4 x Ø 16 à Ø 20 | 170 x 120 x 40 | 10 |



BOÎTE PAVILLONNAIRE

Entrées dédiées à un diamètre unique pour offrir une tenue maximal à l'arrachement du conduit.
 Repérage des conduits sur le couvercle facilité par une zone granuleuse.
 Verrou ¼ tour imperdable. Livré monté (1 couvercle vissé, 1 couvercle à visser).

| Référence | Nombre d'entrée conduits | Dimensions en mm | Colisage |
|-----------|---|------------------|----------|
| P32525 | 22 x Ø 16 + 20 x Ø 20 + 4 x Ø 25 + 2 x Ø 32 | 200 x 200 x 85 | 10 |
| P32526 | 18 x Ø 16 + 20 x Ø 20 + 8 x Ø 25 + 2 x Ø 32 | 200 x 200 x 85 | 10 |



BOÎTE COUPE-FEU BBC ET ACCOUSTIQUE

IP30

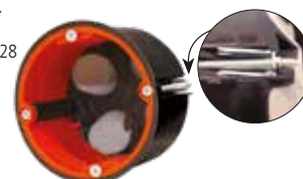
Dimensions utiles (Ø x prof.) : Ø 61,5 x 47 mm - entrées : 4 x Ø 20 mm.
 Montage juxtaposé possible jusqu'à 5 boîtes, entraxe 71 mm, combinable verticalement et horizontalement.
 Membranes souples qui garantissent une isolation phonique et thermique.
 Conforme aux normes NF EN 60670 et NF C 15-100.
 Classe de résistance au feu jusqu'à EI 120 (mur isolé), EI 60 (mur non isolé) suivant 13501-1.
 Agrément CE ; European Technical Assessment ETA 18/0628.



Agrément acoustique ITA

BOÎTE COUPE-FEU POUR PANNEAU BOIS

Boîtier d'installation coupe-feu pour la construction en bois lamellé-collé.
 Fixation au moyen de griffes TC qui s'ancrent dans le bois.
 Protection contre le feu, insonorisation, étanche à l'air.
 Agrément CE ; European Technical Assessment ETA 18/0628
 Solution sûre et conforme aux normes.
 Résistance au feu jusqu'à EI 90



| Référence | Désignation | Référence | Désignation | Colisage | Référence | Désignation | Référence | Désignation | Colisage |
|-----------|-----------------|-----------|-----------------|-------------------------|-----------|-----------------|-----------|-----------------|-------------------------|
| P36890 | Ø 68 - PROF. 50 | P36891 | Ø 68 - PROF. 62 | 10/sachet ou 250/carton | P36894 | Ø 68 - PROF. 50 | P36895 | Ø 68 - PROF. 62 | 10/sachet ou 250/carton |

ACCESSOIRES R'PROOF®

BOUCHONS



Nouvelle matière extra souple.
 Bouchons pour conduits ICTA, IRL, TPC... Ø 16 à 90 mm.
 SIB est à ce jour la seule société qui propose des bouchons Ø 40 à 90 mm.



Anti insectes

colisage 100



850°C

| Ø 16 | Ø 20 | Ø 25 | Ø 32 | Ø 40 | Ø 50 | Ø 63 | Ø 75 | Ø 90 |
|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|
| P0325017 | P0325021 | P0325026 | P0325033 | P0325041 | P0325051 | P0325064 | P0325076 | P0325091 |

MAMELONS

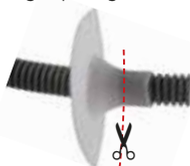
Les mamelons BBC auto-adhésifs vous permettent de réaliser des passages pour gaines ICTA pour des descentes de cloison hermétiques.



850°C



Glisser la gaine dans le mamelon. Retirer le film de protection de l'auto-adhésif du mamelon. Coller le mamelon et l'étendre minutieusement de l'intérieur vers l'extérieur sur le fond.



pour la gaine Ø 32, couper cette partie



A coller sur des surfaces sèches, propres et dégraissées.
 Coller à partir de -5°C, adhésion parfaite après 24h.
 Stockage en température ambiante.

| Référence | Colisage | Ø passage |
|-----------|----------|------------|
| P03250 | 20 | Ø 16-32 mm |
| P03248 | 20 | Ø 40-63 mm |

PROTECTEURS PEINTURE ENDUIT BOÎTES R'PROOF®

Simple



Double



Triple



Élément jetable permettant de protéger l'intérieur de la boîte et les fils électriques de la peinture, de l'enduit jusqu'à la pose de l'appareillage

| | | | | | |
|--------|--------------|--------|--------------|--------|--------------|
| P36839 | colisage 500 | P32969 | colisage 100 | P33969 | colisage 100 |
|--------|--------------|--------|--------------|--------|--------------|

Dimensions en mm

* Étanchéité à l'air (Bâtiment Basse Consommation)

BOÎTES D'APPAREILLAGE

CLOISONS SÈCHES

Tenue au fil incandescent

| BOÎTE SIMPLE Ø 68 | | BOÎTES DOUBLES Ø 68 PROF. 40 | | BOÎTES TRIPLES Ø 68 PROF. 40 | |
|---|--------------|---|--------------|---|--------------|
| <p>les produits</p> <p>Matière légèrement plus souple pour éviter la casse.</p> <p>patte large pour rattrapage trou cloison</p> | | <p>fourni avec séparateur courant fort/faible</p> | | <p>fourni avec séparateur courant fort/faible</p> | |
| 4 VIS - PROF. 40 LOT DE 300 BOÎTES + SCIE CLOCHE | | ENTRAXE 71 HORIZONTAL | | ENTRAXE 71 HORIZONTAL ET VERTICAL | |
| P16840 | colisage 300 | P12871 | colisage 100 | P12971 | colisage 100 |
| P13871 | colisage 50 | P13971 | colisage 50 | | |

MAÇONNERIE

| Ø 68 PROF. 30 | | Ø 68 PROF. 40 | | Ø 68 PROF. 50 | | Ø 86 PROF. 40 32A | |
|--|--------------|----------------|--------------|-------------------|--------------|-----------------------|-------------|
| | | | | | | | |
| P46830 | colisage 250 | P46840 | colisage 225 | P46850 | colisage 200 | P48640 | colisage 85 |
| 75 X 75 X 40 | | 75 X 75 X 50 | | 85 X 85 X 40 32A | | KIT PTC Ø 68 PROF. 50 | |
| <p>les produits</p> <p>jumelable en horizontal ou en vertical entraxe 71mm</p> | | | | | | | |
| P47540 | colisage 80 | P47550 | colisage 60 | P48540 | colisage 60 | P46855 | colisage 70 |
| 100 X 100 X 40 | | 170 X 170 X 40 | | COUVERCLE 85 X 85 | | COUVERCLE 100 X 100 | |
| <p>les produits</p> <p>couverture + vis + couvercle anti-projection</p> | | | | | | | |
| P41004 | colisage 40 | P41704 | colisage 40 | P48585 | colisage 50 | P41010 | colisage 50 |

COUVERCLES DE FINITION AVEC ET SANS DCL*

KIT DCL* PTC CLOISON SÈCHE

DOUILLE DCL* + FICHE

SORTIE DE CÂBLE

| | | | | | | | |
|---|--|---|--|---|--|---|--|
| <p>les produits</p> <p>opercules pour fixation à vis sur toutes les boîtes cloison & anneau à vis boîte de banche</p> | | <p>les produits</p> <p>Kit pour PTC seul</p> <p>colisage 100 (4 x 25)</p> | | <p>La fiche DCL permet un câblage définitif normalisé et de sécurité du luminaire (2 pôles + terre P11004).</p> | | <p>colisage 80</p> <p>les produits</p> <p>Livré avec serre-câble. Fixation par vis.</p> | |
| CF Ø 84 DCL UNIVERSEL | | CF Ø 84 SANS DCL UNIVERSEL | | CF Ø 84 DCL + PITON | | 10 / 20 A | |
| P11084 | | P11184 | | P11083 | | 20 / 32 A | |
| colisage 100 | | colisage 50 | | colisage 100 | | dim. 80 x 80 | |
| | | | | | | dim. 100 x 100 | |
| P11084 | | P11184 | | P11083 | | P11016 | |
| colisage 100 | | colisage 50 | | colisage 100 | | P11032 | |

SCIES CLOCHES MONOBLOC

colisage 1

| Ø 54 | Ø 68 | Ø 86 | Ø 100 |
|--------|--------|--------|----------|
| P10054 | P10068 | P10085 | P0119100 |

Dimensions en mm



Coffret Plastique 4R P06204



Coffret Métal 4R P06404 + Porte Design P06424



Kit Coffret Métal P06407 + Porte Toute Hauteur P06417



Coffret Métal 3R P06403 +
Porte de Visite Grande Hauteur P05916



Goulotte Toute Hauteur + Cornet P08516



Coffret Métal 4R P06404 + Châssis 4R P06101
+ Porte & Trappe P06414



Coffret 4R P06404 + Porte Classique P06414
+ Trappe Déportée P06110



Kit Coffret Métal P06407 +
Porte Toute Hauteur Miroir P06417M



Coffret Métal 4R P06404 + Porte Design P06424
+ Étagères Design P06424

ESPACE TECHNIQUE ÉLECTRIQUE DU LOGEMENT (SIB ETEL & GTL)

SIB vous propose une large gamme de goulottes saillies, de bacs et de coffrets d'encastrement en plastique et en métal. Tous nos produits sont compatibles avec toutes les marques d'appareillages du marché, de 1 à 12 rangées avec les emplacements pour le panneau de contrôle monophasé et le tableau de communication classique.

NORME

ETEL et GTL sont normalisés par la NF C 15-100 paragraphe 10.1.4.1 amendements A5 édition 2015,

La GTL regroupe toutes les arrivées et tous les départs des réseaux de puissance : panneau de contrôle, appareil général de coupure principale (AGCP), le tableau de répartition et les équipements de communication : tableau VDI, domotique, alarme...

L'EDEL (Espace Technique Électrique du Logement) devient le volume des équipements installés dans la GTL.

La matérialisation toute en hauteur de la GTL n'est pas obligatoire dans le cas d'arrivées et de départs uniquement par le haut ou uniquement par le bas.

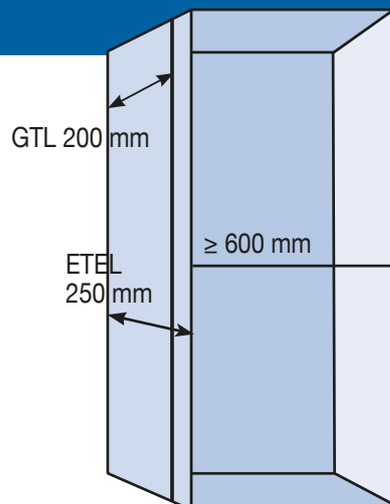
RÉALISATION

L'EDEL est un **volume** qui s'étend du sol au plafond, les dimensions sont : largeur : 600 mm, profondeur : 250 mm.

La GTL est la **solution technique** permettant l'installation organisée des équipements contenus dans l'EDEL. Les dimensions sont de 600 x 200 mm.

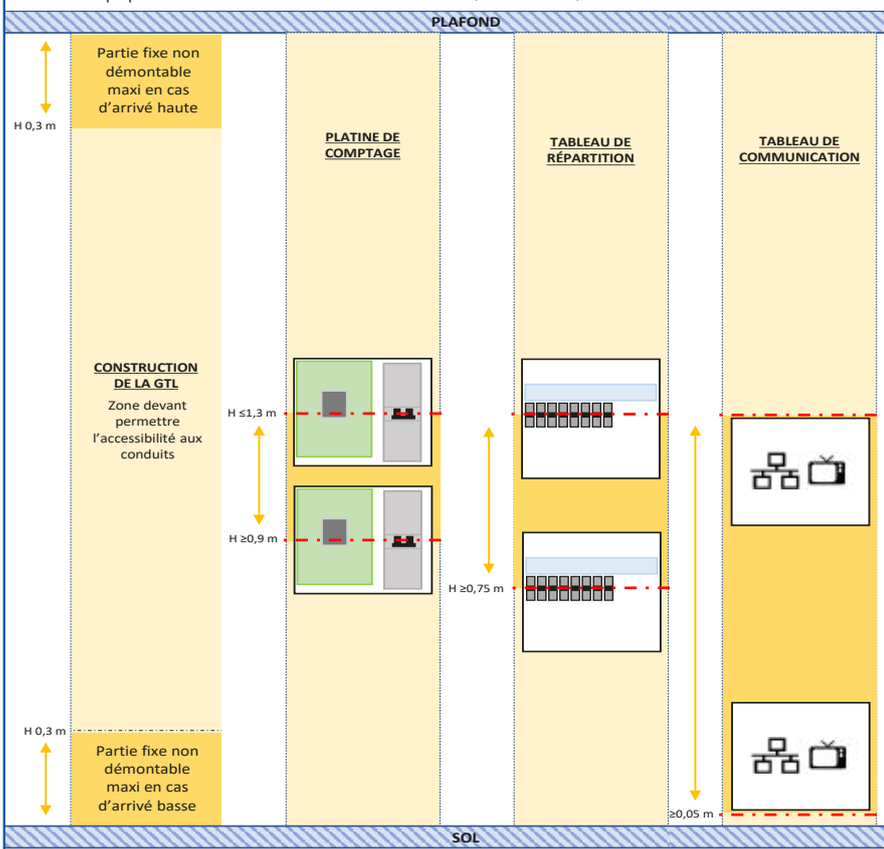
Elle peut être réalisée en saillie, semi-encastree et encastrée. Les dimensions sont intérieures (hors cloisons) et du sol au plafond.

L'accès à toutes les arrivées et départs des réseaux de puissance et de communication doit être possible au moyen de parties démontables et/ou mobiles.



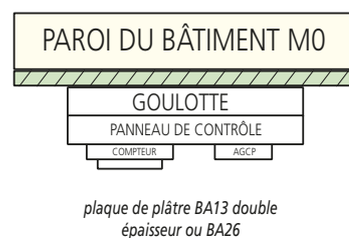
EMPLACEMENT APPAREILLAGE

Selon la prescription pour l'accessibilité aux personnes à mobilité réduite (PMR) l'axe de l'organe de coupure principale doit être situé entre 0,90 m et 1,30 m du sol fini, l'axe des organes de manœuvre du tableau de répartition entre 0,75 m et 1,30 m du sol fini et les équipements de communication entre 0,05 m et 1,30 m.

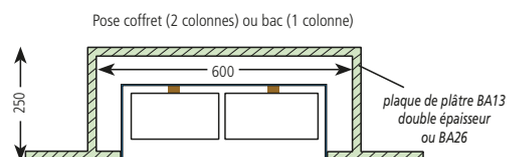


POSE SAILLIE GOULOTTE SIMPLE OU DOUBLE

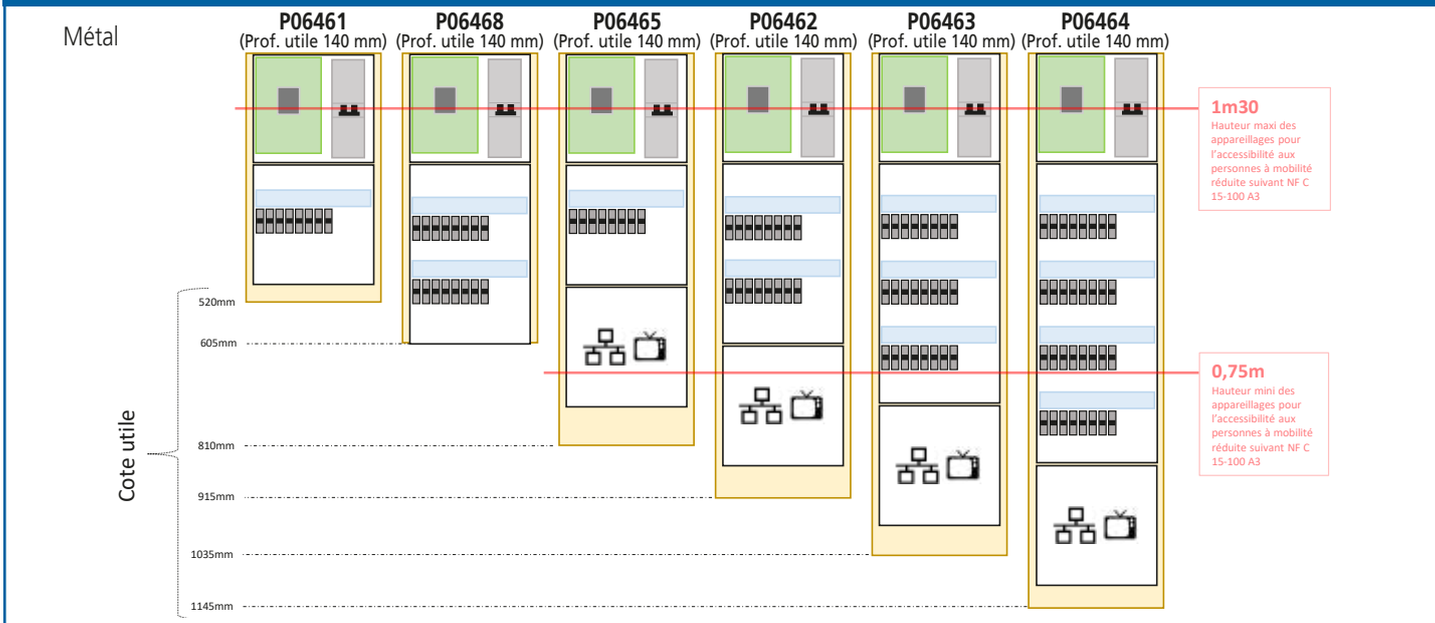
sous placard + 1 porte



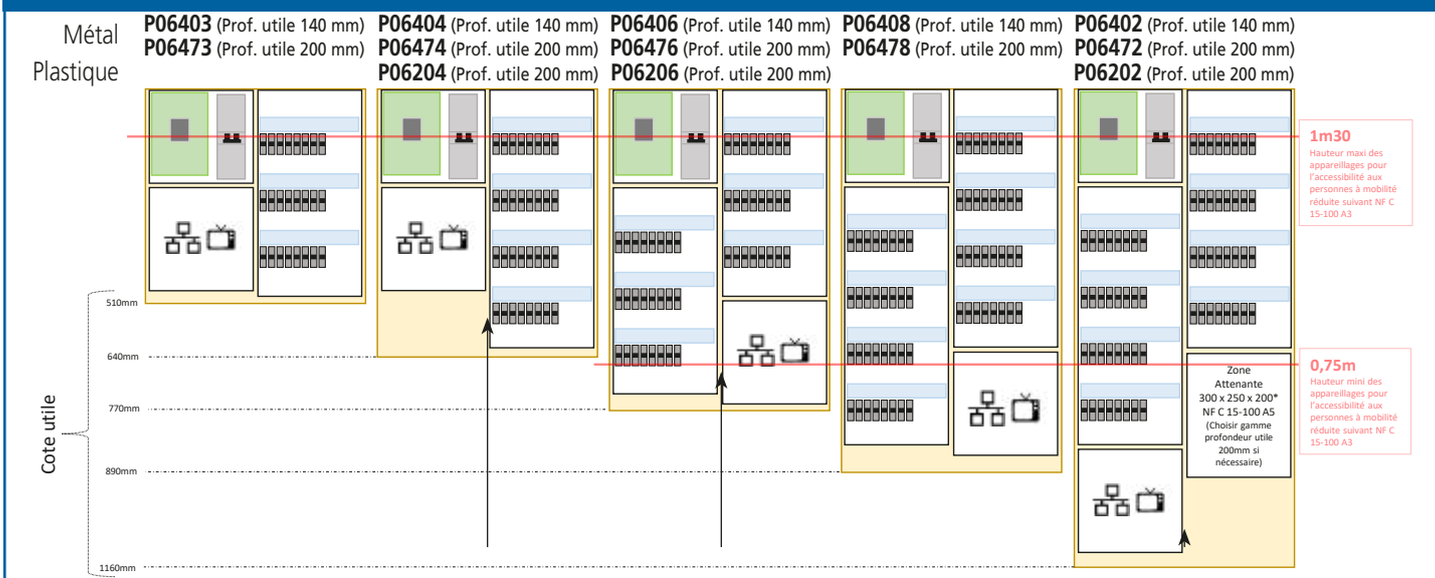
POSE ENCASTRÉE



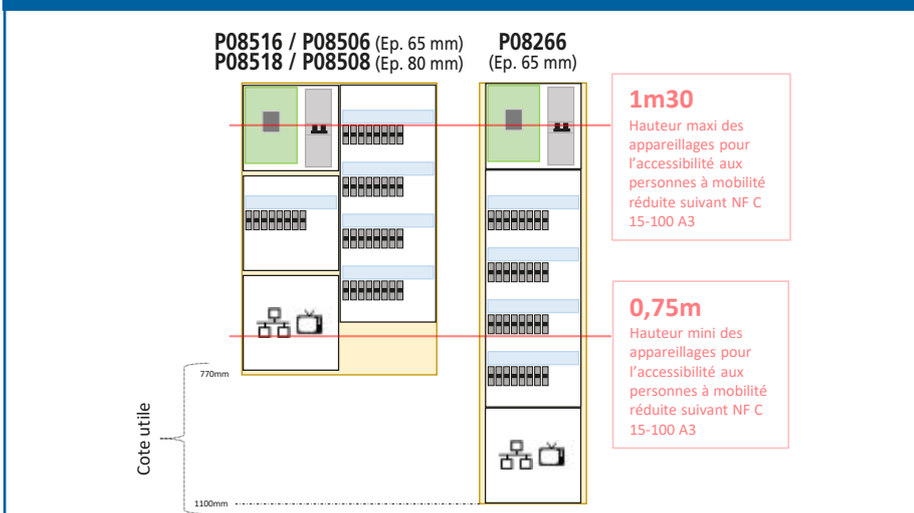
EXEMPLE D'INTÉGRATION DES APPAREILLAGES SUR NOS BACS



EXEMPLE D'INTÉGRATION DES APPAREILLAGES SUR NOS COFFRETS



EXEMPLE D'INTÉGRATION DES APPAREILLAGES SUR NOS GOULOTTES



Pour des implantations différentes ou plus importantes se référer aux dimensions des cotes utiles des produits pour vérification avec les dimensions des appareillages voulus. Ces implantations ne sont pas contractuelles, elles doivent respecter les règles de la NF C 15-100 et NF C 14-100.

Voir NF C 15-900 pour les critères techniques de compatibilité électromagnétique.

GAMME COFFRETS PLASTIQUE

SIB vous propose sa nouvelle gamme de coffrets plastiques permettant la mise en place libre des équipements de communication.



- Haut du coffret ouvert, fond et bas du coffret prédécoupé / désoperculable.
- Léger et robuste
- Repère « 1 m 30 » pour le placement en hauteur du coffret suivant les normes d'accessibilité aux personnes à mobilité réduite.

- Matière PVC blanc RAL 9010, réaction au feu : classement M1 suivant NFP 92-501.
- Volume attenant de profondeur utile 200 mm sur toute la surface du coffret conforme aux exigences de l'arrêté du 3 août 2016. Autorise le placement libre de la partie communication.
- Gabarit de découpe intégré à la colerette.
- Montage avec toutes les portes et trappes métalliques SIB.
- Eco-conditionnement sur palette avec film transparent ou par unité. Pas de carton d'emballage.

* Même solutions portes et trappes pour la gamme des coffrets métalliques.

NORMES

Installation conforme aux normes
NF C 15-100 et NF C 14-100
Compatible RoHS et REACH



Photos non contractuelles - suggestion de présentation.

COFFRETS PLASTIQUES

4 RANGÉES + PC + COM



6 RANGÉES + PC + COM



12 RANGÉES + PC + COM



| Référence | Dimensions utiles en mm | Cotes découpe en mm | Référence | Dimensions utiles en mm | Cotes découpe en mm | Référence | Dimensions utiles en mm | Cotes découpe en mm |
|---------------|-------------------------|---------------------|---------------|-------------------------|---------------------|---------------|-------------------------|---------------------|
| P06204 | 500 X 610 X 200 | 530 X 665 | P06206 | 500 X 740 X 200 | 530 X 795 | P06202 | 500 X 1120 X 200 | 530 X 1180 |

NOS SOLUTIONS PORTES COFFRETS PLASTIQUE*



| 4 RANGÉES | | 6 RANGÉES | | 12 RANGÉES | |
|---------------------------|------------------|-----------|------------------|------------|------------------|
| PORTE CLASSIQUE | | | | | |
| Référence | Dimensions porte | Référence | Dimensions porte | Référence | Dimensions porte |
| P06414 | 580 x 730 | P06416 | 580 x 860 | P06412 | 580 x 1250 |
| PORTE DESIGN SEULE | | | | | |
| P06424 | 600 x 720 | P06426 | 600 x 850 | P06420 | 600 x 1245 |

NOS SOLUTIONS TRAPPES DE VISITE*



| TRAPPE DÉPORTÉE AVEC PORTE CLASSIQUE | |
|--------------------------------------|-------------------|
| Référence | Dimensions trappe |
| P06110 | 580 x 350 |



| TRAPPE DÉPORTÉE AVEC PORTE DESIGN | |
|-----------------------------------|-------------------|
| Référence | Dimensions trappe |
| P06422 | 600 x 343 |



| PORTE TRAPPE VISITE GRAND MODELE (solution 2 en 1) | |
|--|------------------|
| Référence | Dimensions porte |
| P05916 | 580 x 1200 |

* voir infos montage produit page 31.



| CHASSIS TOUTE HAUTEUR (SOLUTION DOUBLE porte + trappe) | | | | | |
|--|---------------------------|--------------------------|---------------------------|--------------------------|---------------------------|
| MONTAGE 4 RANGÉES | | MONTAGE 6 RANGÉES | | MONTAGE 12 RANGÉES | |
| Référence | Dimensions porte + trappe | Référence | Dimensions porte + trappe | Référence | Dimensions porte + trappe |
| P06414 (porte classique) | 580 x 1469 | P06416 (porte classique) | 580 x 1559 | P06412 (porte classique) | 580 x 1985 |
| P06101 (chassis) | | P06101 (chassis) | | | |
| P06414 (trappe) | | P06414 (trappe) | | | |



| ETAGERE (4R) TOUTE HAUTEUR | | | | | |
|----------------------------|-----------------------------|-----------------------|-----------------------------|-----------------------|-----------------------------|
| MONTAGE 4 RANGÉES | | MONTAGE 6 RANGÉES | | MONTAGE 12 RANGÉES | |
| Référence | Dimensions porte + étagères | Référence | Dimensions porte + étagères | Référence | Dimensions porte + étagères |
| P06424 (porte design) | 600 x 1446 | P06426 (porte design) | 600 x 1576 | P06420 (porte design) | 600 x 1967 |
| P06444 (étagère) | | P06444 (étagère) | | | |

* Mêmes solutions portes & trappes pour la gamme des coffrets métalliques.

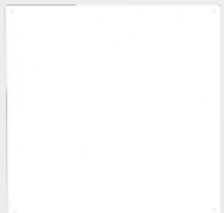
Dimensions en mm

GAMME COFFRETS ET BACS MÉTAL

| COFFRET MÉTALLIQUE | | | | | | PORTE CLASSIQUE | | | PORTE DESIGN | | |
|--|--|--|--|--|--|---|--|--|---|--|--|
|  <p style="text-align: center; color: red;">* dimensions pour la fixation du matériel</p> | | | | | |  | | |  | | |
|  <p>Profondeurs utiles optimisées de 140 mm et 200 mm sur 2 travées</p> | | | | | | <p>Produit comportant exclusivement des bois transformés ou traités qui ne présentent aucun risque phytosanitaire (thermites, xylophènes).</p> | | | | | |
| | | | | | |  <p>Existe avec miroir pleine dimension : rajouter un "M" à la référence actuelle. Délai : 4 semaines à réception de commande.</p> | | | | | |

| Capacité* | Désignation | Cote utile* | Prof. 160 mm, utile 140 | Prof. 220 mm, utile 200 | Découpe | Colisage | Référence | Dimensions porte | Colisage | Référence | Dimensions porte | Colisage |
|-----------------------|-------------|-------------|-------------------------|-------------------------|------------|----------|-----------|------------------|----------|-----------|------------------|----------|
| | | | « Classique » | « Volume attenant » | | | | | | | | |
| | | | Référence | Référence | | | | | | | | |
| 3 rangées + PC + COM | COFFRET 3R | 500 x 510 | P06403 | P06473 | 530 x 520 | 4 | P06413 | 580 x 600 | 1 | P06423 | 600 x 590 | 1 |
| 4 rangées + PC + COM | COFFRET 4R | 500 x 640 | P06404 | P06474 | 530 x 650 | 4 | P06414 | 580 x 730 | 1 | P06424 | 600 x 720 | 1 |
| 6 rangées + PC + COM | COFFRET 6R | 500 x 770 | P06406 | P06476 | 530 x 780 | 3 | P06416 | 580 x 860 | 1 | P06426 | 600 x 850 | 1 |
| 8 rangées + PC + COM | COFFRET 8R | 500 x 890 | P06408 | P06478 | 530 x 900 | 2 | P06418 | 580 x 980 | 1 | P06428 | 600 x 970 | 1 |
| 12 rangées + PC + COM | COFFRET 12R | 500 x 1160 | P06402 | P06472 | 530 x 1170 | 1 | P06412 | 580 x 1250 | 1 | P06432 | 600 x 1245 | 1 |

*Cotes utiles pour fixation matériel et exemples d'équipements, pour vérification des dimensions et de l'implantation des appareillages souhaités

| PORTES/TRAPPES DE VISITE POSE EN PARTIE HAUTE OU BASSE DES BACS ET COFFRETS | | | | | | | | | | | |
|--|-----------|---------|--|-----------|---------|--|-----------|---------|--|-----------|---------|
| BAC | | | | | | COFFRET | | | | | |
| ARRASANTE | | | CLASSIQUE | | | CLASSIQUE | | | DESIGN | | |
|  | | |  | | |  | | |  | | |
|  <p>Trappe arrasante mêmes dimensions portes bacs.</p> | | |  <p>Largeur homogène avec les portes pour BAC</p> | | |  <p>Largeur homogène avec les portes pour coffret</p> | | |  <p>Montage possible sur bacs 1R horizontal Largeur homogène avec les portes design</p> | | |
| Référence | Dimension | Découpe | Référence | Dimension | Découpe | Référence | Dimension | Découpe | Référence | Dimension | Découpe |
| P06108 | 350x350 | 260x260 | P06109 | 350x350 | 260x260 | P06110 | 580x350 | 500x260 | P06422 | 600x343 | 520x266 |

Porte RAL 9003 ou autres couleurs sur demande.

Sur porte classique :

- Fixation forme boutonnière pour faciliter pose.
- Retour latéraux pour placage optimal.



Dimensions en mm

GAMME COFFRETS ET BACS MÉTAL

| BAC MÉTALLIQUE PROF. 160 MM | PORTE CLASSIQUE | PORTE DESIGN |
|---|--|--|
|  <p>Produit comportant exclusivement des bois transformés ou traités qui ne présentent aucun risque phytosanitaire (thermites, xylophènes).</p> <p>Profondeur utile optimisée de 140 mm sur 1 travée</p> |  <p>Existe avec miroir pleine dimension : rajouter un "M" à la référence actuelle. Délai : 4 semaines à réception de commande</p> |  |

| Capacité | Désignation | Cote utile* | Prof 160 mm, utile 140 mm | Découpe | Colisage | Référence | Dimensions porte | Colisage | Référence | Dimensions porte | Colisage |
|-----------------------|-------------|-------------|---------------------------|------------|----------|-----------|------------------|----------|-----------|------------------|----------|
| | | | Référence | | | | | | | | |
| 1 rangée + COM ou PC | BAC 1R | 250 x 518 | P06461 | 280 x 530 | 5 | P06111 | 350 x 580 | 1 | P06121 | 350 x 590 | 1 |
| 2 rangées + COM ou PC | BAC 2,5R | 250 x 605 | P06468 | 280 x 620 | 5 | P06118 | 350 x 685 | 1 | P06128 | 350 x 680 | 1 |
| 1 rangée + COM + PC | BAC 1,5R | 250 x 810 | P06465 | 280 x 820 | 5 | P06115 | 350 x 890 | 1 | - | - | - |
| 2 rangées + PC + COM | BAC 2R | 250 x 915 | P06462 | 280 x 930 | 5 | P06112 | 350 x 990 | 1 | P06122 | 350 x 990 | 1 |
| 3 rangées + PC + COM | BAC 3R | 250 x 1035 | P06463 | 280 x 1050 | 5 | P06113 | 350 x 1110 | 1 | P06123 | 350 x 1110 | 1 |
| 4 rangées + PC + COM | BAC 4R | 250 x 1145 | P06464 | 280 x 1160 | 5 | P06114 | 350 x 1220 | 1 | P06124 | 350 x 1220 | 1 |

| ACCESSOIRES | | | | | | | | | | | |
|---|---------------|----------|---|----------|-----------|----------|--|----------|--|--|--|
| PLAQUE D'ASPECT | | | TOURNEVIS + VIS ANTIVOL | | | | VERROU PLASTIQUE | | | | |
|  <p>Sécable facilement pour adapter dimension.</p> | | |  <p>Toutes les portes SIB sont percées en haut/bas du cadre et du battant pour pose vis condamnant la porte jusqu'à la réception.</p> | | | |  <p>Mise en place sans outil ! Se retire à l'aide d'un petit tournevis plat idéal pour le verrouillage des trappes hautes</p> | | | | |
| | | | TOURNEVIS | | VIS | | | | | | |
| Référence | Dimension | Colisage | Référence | Colisage | Référence | Colisage | Référence | Colisage | | | |
| P05504 | 300 x 260 x 4 | 10 | P05610 | 1 | P05611 | 100 | P05612 | 100 | | | |

Dimensions en mm

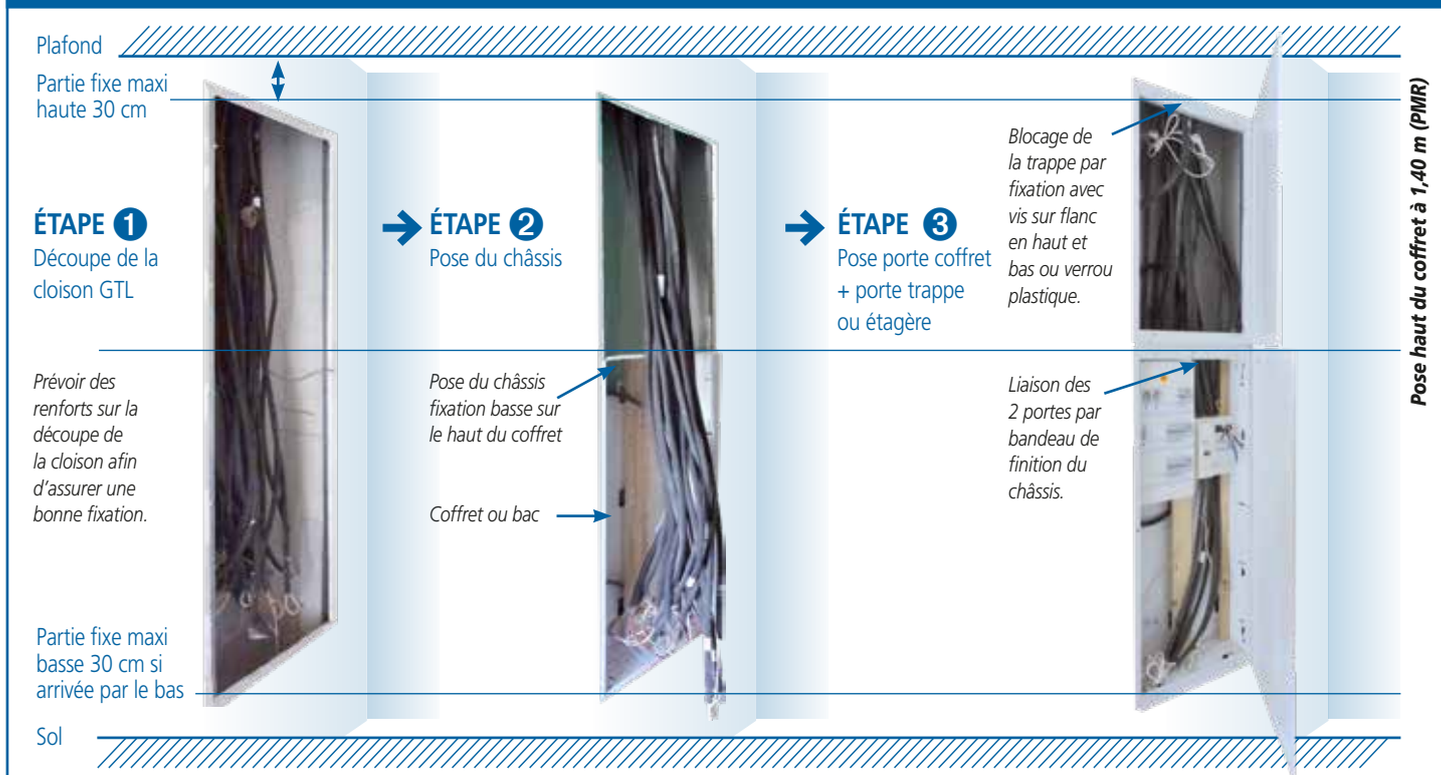
GTL ENCASTRÉE MÉTAL

Afin de répondre à l'exigence de l'accessibilité sur toute la hauteur de la GTL au moyen de parties démontables et/ou mobiles pour permettre l'accès aux arrivées et à l'extension de l'installation de puissance ou de communication. SIB vous propose une large gamme de bacs et de coffrets d'encastrement toute hauteur classique, sur mesure et avec étagère.

GAMMES TOUTE HAUTEUR

| CLASSIQUE | ÉTAGÈRE DESIGN | SUR MESURE |
|---|--|---|
| <p>LA SOLUTION TOUTE HAUTEUR DU SOL AU PLAFOND</p> <p>Solutions avec porte trappe de visite en partie haute montée sur châssis.</p>  <p><i>Produit comportant exclusivement des bois transformés ou traités qui ne présentent aucun risque phytosanitaire (thermites, xylophènes).</i></p> | <p>LA SOLUTION ESTHÉTIQUE AVEC ESPACE DE RANGEMENT</p> <p>Solutions avec étagères démontables en partie haute.</p>  | <p>LA SOLUTION COMPACTE POUR GTL ENCASTRÉE PLUS DISCRÈTE</p> <p>Solutions pour accessibilité aux conduits haute ou basse avec portes trappes de visite.</p>  |

PRINCIPE D'INSTALLATION



Sur porte classique :

- Fixation forme boutonnière pour faciliter pose.
- Retour latéraux pour placage optimal.





COFFRETS - CLASSIQUES - PROF. 160 MM

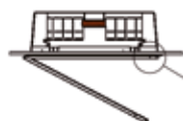
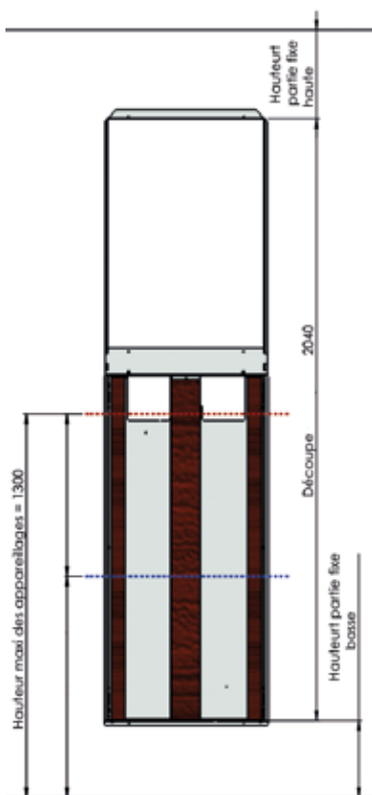
COFFRET 12 R + CHÂSSIS 4 R

| Référence | Désignation | Colisage | Découpe totale mm | Cote sous plafond parties fixes 2500 mm | |
|-----------|----------------------------|----------|-------------------|---|------|
| | | | | BAS | HAUT |
| P06407 | Coffret 12 R + châssis 4 R | 1 | 530 x 1910 | 290 | 300 |
| | | | | | |

KIT PORTE 12 R + TRAPPE 4 R

| Référence | Désignation | Colisage | Encombrement en mm |
|-----------|----------------------------------|----------|--------------------|
| P06417 | Ensemble porte 12 R + trappe 4 R | 1 | 580 x 1985 |

Pour autre montage coffret / bac / châssis / porte / trappe, nous consulter.
Conforme NFC 15100 A5 - NFC 14100 - UTE C15 900



P05610 : tournevis pour vis à tête inviolable
P05611 : vis inviolable autoforeuse
ou **P05612** : verrou plastique



Possibilité de verrouillage de la porte supérieure avec une vis à tête inviolable (2x)

BACS - CLASSIQUES - PROF. 160 MM

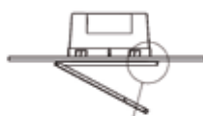
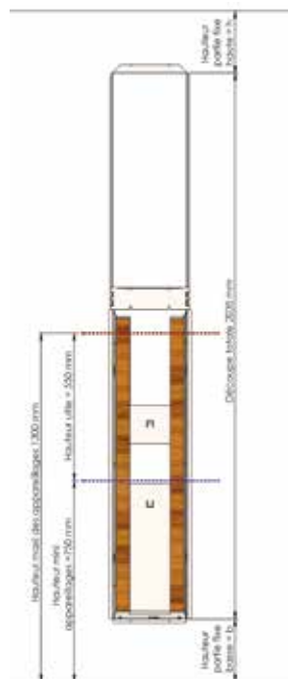
BAC 3 R + CHÂSSIS 2 R

| Référence | Désignation | Colisage | Découpe totale mm | Cote sous plafond parties fixes 2500 mm | |
|-----------|--------------------------------|----------|-------------------|---|------|
| | | | | BAS | HAUT |
| P06467 | Ensemble bac 3 R + châssis 2 R | 1 | 276 x 2045 | 165 | 300 |
| | | | | | |

KIT PORTE 3 R + CHÂSSIS 2 R

| Référence | Désignation | Colisage | Encombrement en mm |
|-----------|---|----------|--------------------|
| P06117 | Ensemble porte bac 3 R + trappe châssis 2 R | 1 | 350 x 2116 |

Pour autre montage, nous consulter.
Conforme NFC 15100 A5 - NFC 14100 - UTE C15 900



P05610 : tournevis pour vis à tête inviolable
P05611 : vis inviolable autoforeuse
ou **P05612** : verrou plastique



Possibilité de verrouillage de la porte supérieure avec une vis à tête inviolable (2x)

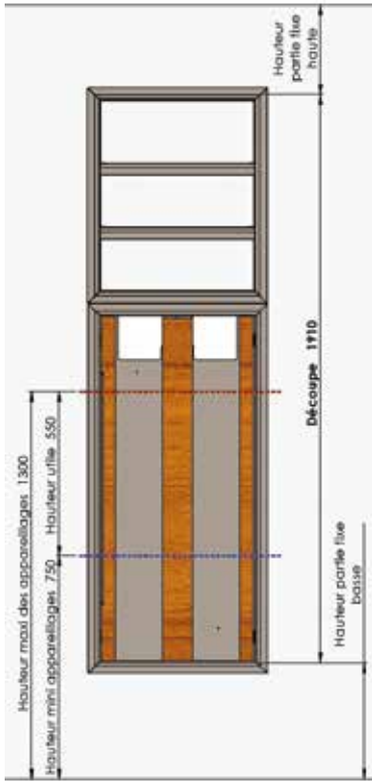
Dimensions en mm

GAMME TOUTE HAUTEUR ÉTAGÈRE DESIGN MÉTAL



L'accessibilité à la GTL devient esthétique, pratique avec la solution étagère design.
2 solutions d'étagères bacs et coffrets pour s'adapter en hauteur.

COFFRETS - ÉTAGÈRES DESIGN - PROF. 160 MM



| ÉTAGÈRES DESIGN | | | | | | |
|-----------------|---|----------|-----------------|------------------------|-------------------|------|
| Référence | Désignation | Colisage | Dimension | Découpe + coffret 12 R | Cote sous plafond | |
| P06444 | Étagère MÉTAL 4 R étagère profondeur 130 mm | 1 | 600 x 725 x 120 | 530 x 1910 | BAS | HAUT |
| | | | | | 290 | 300 |

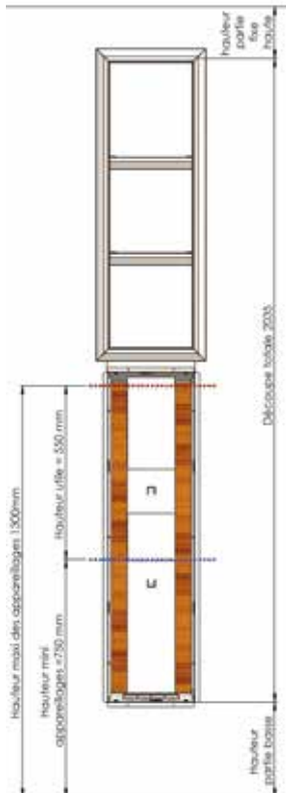
| COFFRET 12 R | | PORTE DESIGN 12R | |
|--------------|----------|------------------|----------|
| Référence | Colisage | Référence | Colisage |
| P06402 | 1 | P06432 | 1 |

Les étagères s'adaptent aussi avec tous les autres modèles de coffrets métal et plastique.
Additionner les hauteurs respectives du coffret ou bac avec le châssis pour obtenir la hauteur totale de découpe.



8 kg maxi par étagère
Uniquement pour corps solide

BACS - ÉTAGÈRES DESIGN - PROF. 160 MM



| ÉTAGÈRES | | | | | | |
|-----------|---------------------------|----------|-----------------|-------------------|-------------------|------|
| Référence | Désignation | Colisage | Dimension | Découpe + bac 3 R | Cote sous plafond | |
| P06492 | Étagère MÉTAL 2 R étagère | 1 | 345 x 988 x 120 | 276 x 2035 | BAS | HAUT |
| | | | | | 165 | 300 |

| BAC | | | PORTE DESIGN | | |
|-----------|---------------|----------|--------------|-------------|----------|
| Référence | Désignation | Colisage | Référence | Désignation | Colisage |
| P06463 | Bac MÉTAL 3 R | 5 | P06123 | Porte 3 R | 1 |

Les étagères s'adaptent aussi avec tous les autres modèles de coffrets métal et plastique.
Additionner les hauteurs respectives du coffret ou bac avec le châssis pour obtenir la hauteur totale de découpe.

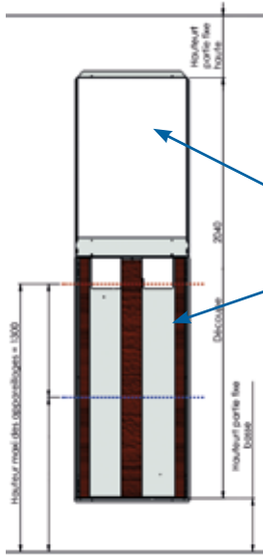


8 kg maxi par étagère
Uniquement pour corps solide

Dimensions en mm

COFFRETS ET BACS SUR MESURE SOLUTION CHÂSSIS

Choisir le COFFRET ou BAC avec le CHÂSSIS en fonction de l'installation, idéal pour accessibilité uniquement arrivées hautes.
Additionner les hauteurs respectives du coffret ou bac avec le châssis pour obtenir la hauteur totale de découpe.

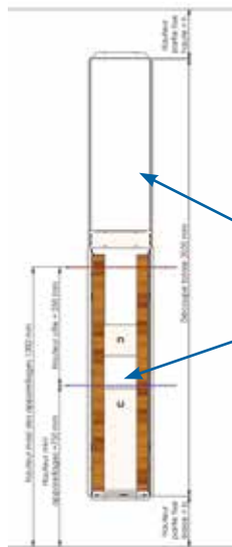


Châssis

Coffret



Châssis pour résistance de la découpe pour une fixation optimale de la trappe.



Châssis

Bac

CHÂSSIS COFFRET

| | |
|-------------------------|--------|
| Désignation | 4 R |
| Référence châssis | P06101 |
| Référence trappe visite | P06414 |
| Hauteur découpe | 740 |

COFFRET

| | | | | | |
|------------------------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Désignation | 3 R | 4 R | 6 R | 8 R | 12 R |
| Référence coffret | P06403 | P06404 | P06406 | P06408 | P06402 |
| Référence porte | P06413 | P06414 | P06416 | P06418 | P06412 |
| Hauteur découpe | 520 | 650 | 780 | 900 | 1170 |
| Hauteur découpe totale | 1260 | 1390 | 1520 | 1640 | 1910 |

CHÂSSIS BAC

| | |
|-------------------------|--------|
| Désignation | 2 R |
| Référence châssis | P06104 |
| Référence trappe visite | P06112 |
| Hauteur découpe | 1000 |

BAC

| | | | | |
|------------------------|--------|--------|--------|--------|
| Désignation | 1,5 R | 2 R | 3 R | 4 R |
| Référence coffret | P06465 | P06462 | P06463 | P06464 |
| Référence porte | P06115 | P06112 | P06113 | P06114 |
| Hauteur découpe | 820 | 930 | 1050 | 1160 |
| Hauteur découpe totale | 1820 | 1930 | 2050 | 2160 |

PORTE TRAPPE DE VISITE GRAND MODÈLE (uniquement pour coffret)

Solution esthétique et économique avec porte unique pour accès au coffret et réalisation de la trappe d'accessibilité GTL.

| Référence | Colisage | Découpe totale | Hauteur découpe basse selon coffret | | Dimension totale porte |
|-----------|----------|----------------|-------------------------------------|-----|------------------------|
| P05916 | 1 | 530 x 1110 | 3R | 880 | 580 x 1200 |
| | | | 4R | 750 | |
| | | | 6R | 620 | |

- 1 Ouverture dans la plaque de plâtre (530 x 1110 mm).
- 2 Pose coffret métallique 3, 4, 6 rangées
- 3 Pose de la porte P05916.
- 4 Plaque d'aspect sécable et amovible (sans démontage de la porte)



Pose haut du coffret à 1,40 m (PMR)

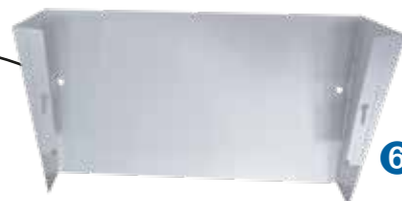
Dimensions en mm

GOULOTTES MÉTAL GTL

Large gamme de goulottes métalliques pour GTL simple & double 65 & 80 mm de profondeur, version toute hauteur (TH) et mi hauteur (MH) avec finition plafond par cornet ou plafonnier. Système de goulotte innovante permettant la pose sans coupe pour hauteur sous plafond de 2,4 à 2,6 m réglable par coulisement de la partie haute/basse sur la partie centrale. Goulotte laquée blanc garantissant une esthétique de qualité dans le temps (pas d'altération de couleur) - RAL 9003.



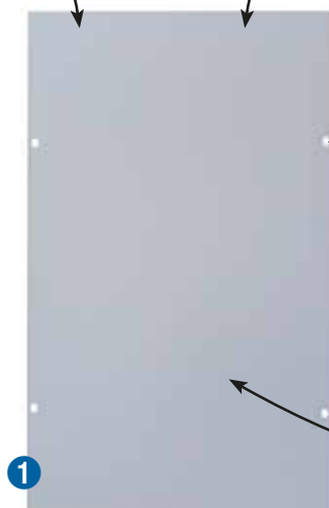
Plafonnier finition haute pour réalisation d'un faux plafond dans le cas d'un imposte (retombée de cloison).



Cornet d'épanouissement, fixation intérieure ou extérieure.

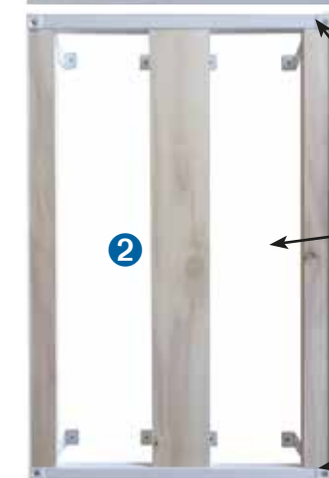


- 1 Fixations sur retour arrière par système boutonnière pour un meilleur rendu esthétique.
- 2 Tasseau central monobloc double beaucoup plus résistant.
- 3 Élément pliable/sécable pour pose devant la plinthe.
- 4 Toutes les goulottes sont fournies avec 2 plaques d'aspect plastique.
- 5 Le plafonnier est équipé de rabats pour une obturation optimale.
- 6 Cornet d'épanouissement avec «double solution de profondeur pour optimisation du recouvrement des conduits 180/200 mm».



Bouchons de finition.

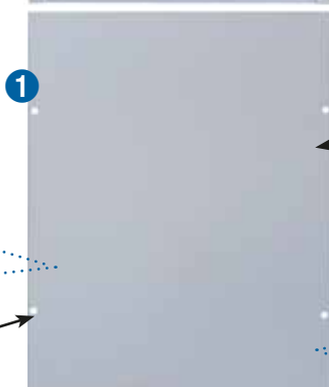
Partie haute recouvrante et coulissante sur partie centrale et cornet. Fixation par système boutonnière.



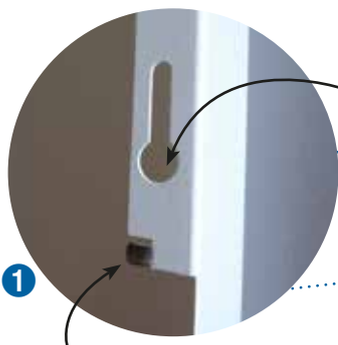
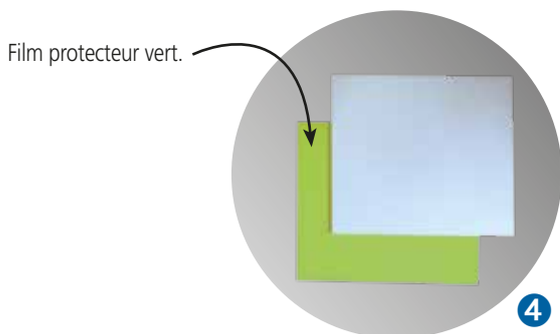
Hauteur de la fixation de la partie haute pour pose appareillage à la norme accessibilité PMR.

Partie centrale capacité 4R en simple et 6R/10R en double + panneau de contrôle + Tableau de communication.

Bas partie centrale fermée pour les références en mi hauteur (MH).



Partie basse recouvrante et coulissante sur partie centrale, fixation par système boutonnière + bouchons.

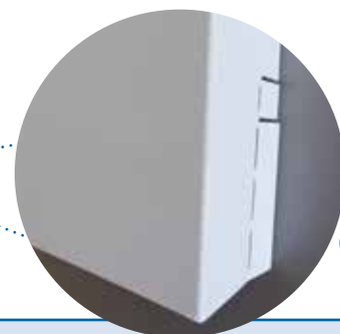


Fixation par système boutonnière.

Trou de passage du tournevis.

Mise à la terre par patte non peinte par vis ou cosse feston.

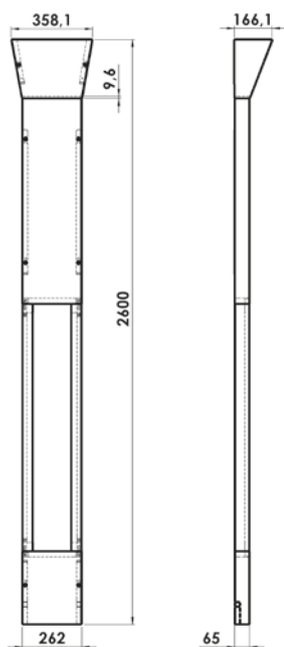
Produit comportant exclusivement des bois transformés ou traités qui ne présentent aucun risque phytosanitaire (thermites, xylophènes).



MODE DE POSE

- Poser en premier la partie centrale avec les fixations hautes à 1,40 m pour la pose des appareillages selon amendements A3.
- Présenter les parties hautes et basses, tracer et implanter les fixations sans visser complètement.
- Venir accrocher les parties hautes et basses sur les systèmes boutonnières.
- Finir de fixer en vissant complètement les vis au travers des trous de passage et les obturer avec les bouchons plastiques.

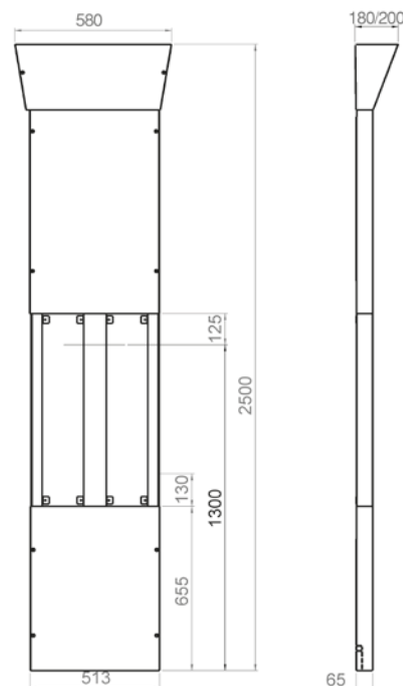
GOULOTTE SIMPLE 65 MM



TOUTE HAUTEUR (THS)

| | |
|--------------|------------------------------------|
| Références | P08266 |
| Dénomination | GOULOTTE THS 65 mm + cornet 150 mm |

GOULOTTE DOUBLE 65 MM



*Dimensions utiles : 770

| | TOUTE HAUTEUR (THD) | MI HAUTEUR (MHD) |
|-------------|---------------------|------------------|
| Avec cornet | P08516 | P08506 |
| Sans cornet | P08532 | P08512 |

ACCESSOIRES

CORNET GOULOTTE DOUBLE 65 et 80

| Références | Colisage | Dimensions | |
|------------|----------|------------------------|--|
| P08502 | 1 | P 65 x 180 à 200 x 580 | |
| P08500 | 1 | P 80 x 180 à 200 x 580 | |

Ajustable en profondeur

PLAFONNIER GOULOTTE DOUBLE 65 et 80

| | | | |
|--------|---|---|--|
| P08504 | 1 | Largeur 580 à 620 Profondeur 180 à 220 | |
|--------|---|---|--|

Ajustable en profondeur et en largeur

SÉPARATEUR COURANT FORT/FAIBLE DOUBLE 65

| | | | |
|--------|--------------------|--------------|--|
| P08503 | 1 (Sachet de 3) | P 40 x H 850 | |
|--------|--------------------|--------------|--|

Jeu de cornière pour pose arrière partie basse/haute.
Séparation arrivée EDF. Pose directe sur le mur.

Éléments à fixer avant la goutte

PLAQUE D'ASPECT PLASTIQUE

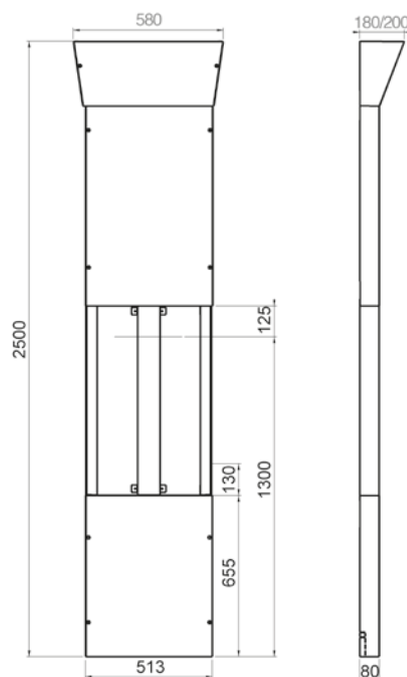
| | | | |
|--------|----|-----------|--|
| P08590 | 10 | 250 x 400 | |
| P08591 | 10 | 250 x 290 | |

Découpe facile de la plaque selon dimension souhaitée et sous film protecteur vert.

BOUCHONS D'OBTURATION

| | | | |
|--------|-----|------------|--|
| P08501 | 100 | Ø 12 blanc | |
|--------|-----|------------|--|

GOULOTTE DOUBLE 80 MM



*Dimensions utiles : 770

| | TOUTE HAUTEUR (THD) | MI HAUTEUR (MHD) |
|-------------|---------------------|------------------|
| Avec cornet | P08518 | P08508 |

* Jusqu'à épuisement des stocks

Dimensions en mm



PLASTIQUE

SIB-TEC + CONTRE-ÉCROU

| | Filetage | Référence | Capacité de serrage | | Colisage |
|----------|----------|-----------|---------------------|------|----------|
| | | | Min | Max | |
| Métrique | 16 | F7021601 | 3,5 | 10,0 | 50 |
| | 20 | F7022001 | 8,0 | 14,0 | 50 |
| | 25 | F7022501 | 9,0 | 18,0 | 25 |
| | 07 | F7000701 | 2,5 | 6,5 | 50 |
| PG | 09 | F7000901 | 2,5 | 8,0 | 50 |
| | 11 | F7001101 | 3,5 | 10,0 | 50 |
| | 13 | F7001301 | 5,0 | 12,0 | 50 |
| | 16 | F7001601 | 7,0 | 14,0 | 50 |
| | 21 | F7002101 | 9,0 | 18,0 | 25 |



PLASTIQUE

SIB-TEC SET + CONTRE-ÉCROU + OBTURATEUR MOUSSE MONTÉ

| | Filetage | Référence | Capacité de serrage | | Colisage |
|----------|-----------------|-----------|---------------------|------|----------|
| | | RAL7035 | Min | Max | |
| Métrique | 12 | F7021205 | 2,5 | 6,5 | 50 |
| | 16 ² | F7021605 | 3,5 | 10,0 | 50 |
| | 20 ¹ | F7022055 | 7,0 | 12,0 | 50 |
| | 20 ² | F7022005 | 8,0 | 14,0 | 50 |
| | 25 ² | F7022505 | 9,0 | 18,0 | 25 |
| | 32 | F7023205 | 14,0 | 25,0 | 20 |
| | 40 | F7024005 | 18,0 | 32,0 | 10 |
| | 50 | F7025005 | 24,0 | 38,5 | 5 |
| | 63 | F7026305 | 35,0 | 48,0 | 5 |
| PG | 07 | F7000710 | 2,5 | 6,5 | 50 |
| | 09 | F7000910 | 2,5 | 8,0 | 50 |
| | 11 | F7001110 | 3,5 | 10,0 | 50 |
| | 13 | F7001310 | 5,0 | 12,0 | 50 |
| | 16 | F7001610 | 7,0 | 14,0 | 50 |
| | 21 | F7002110 | 9,0 | 18,0 | 25 |
| | 29 | F7002910 | 14,0 | 25,0 | 20 |
| | 36 | F7003610 | 18,0 | 32,0 | 10 |
| | 42 | F7004210 | 24,0 | 38,5 | 5 |
| 48 | F7004910 | 35,0 | 48,0 | 5 | |



PLASTIQUE

CLIP-TEC

| | Filetage | Référence | Capacité de serrage | | Colisage |
|----|----------|-----------|---------------------|------|----------|
| | | | Min | Max | |
| PG | 16 | F8021605 | 3,5 | 10,0 | 50 |
| | 16 | F8021641 | 2,0 | 7,0 | 50 |
| | 20 | F8022054 | 7,0 | 12,0 | 50 |
| | 20 | F8022061 | 3,0 | 9,0 | 50 |
| | 25 | F8022503 | 9,0 | 18,0 | 25 |
| | 25 | F8022541 | 7,0 | 16,0 | 25 |



LAITON

SIB-TEC



| | Filetage | Référence | Capacité de serrage | | Colisage | Contre-écrous |
|----------|----------|-----------|---------------------|------|----------|---------------|
| | | | Min | Max | | |
| Métrique | 12 | C5212000 | 2,5 | 6,5 | 50 | D4312109 |
| | 16 | C5216000 | 4,0 | 9,5 | 50 | D4316107 |
| | 20 | C5220000 | 7,0 | 13,0 | 50 | D4320104 |
| | 25 | C5225000 | 8,0 | 16,0 | 25 | D4325109 |
| | 32 | C5232000 | 11,0 | 21,0 | 20 | D4332107 |
| | 40 | C5240000 | 15,0 | 27,0 | 10 | D4340102 |
| | 50 | C5250000 | 22,0 | 35,0 | 5 | D4350101 |
| | 63 | C5263000 | 35,0 | 48,0 | 5 | D4363101 |
| | PG | 07 | C5007000 | 2,5 | 6,5 | 50 |
| 09 | | C5009000 | 4,0 | 9,5 | 50 | D4009101 |
| 11 | | C5011000 | 6,0 | 11,5 | 50 | D4011101 |
| 13 | | C5013000 | 7,0 | 13,0 | 50 | D4013105 |
| 16 | | C5016000 | 8,0 | 15,0 | 50 | D4016106 |
| 21 | | C5021000 | 11,0 | 19,0 | 20 | D4021100 |
| 29 | | C5029000 | 16,0 | 26,0 | 20 | D4029106 |
| 36 | | C5036000 | 22,0 | 34,5 | 10 | D4036104 |
| 42 | | C5042000 | 27,0 | 40,0 | 5 | D4042105 |
| 48DIN | | C5049000 | 35,0 | 48,0 | 5 | D4049104 |



BORNES AVEC PATTES

| Section mm ² | Référence | | Intensité max Ampère | Colisage |
|-------------------------|-----------|----------|----------------------|----------|
| | RAL 7035 | RAL 3020 | | |
| 6 | B0401302 | - | 25 | 100 |
| 10 | B0402309 | - | 32 | 100 |
| 16 | B0403306 | B0403405 | 40 | 100 |
| 25 | B0404303 | B0404402 | 63 | 100 |
| 35 | B0405300 | B0405409 | 80 | 50 |
| 50 | B0406307 | B0406406 | 100 | 50 |
| 70 | B0407304 | - | 160 | 50 |



GAINES MÉTALLIQUES REVÊTUES PVC TYPE MSB 7 APE

| Gaine pour raccords PG / ISO | Ø extérieur | Ø intérieur | Rayon de courbures | Référence | Colisage m |
|------------------------------|-------------|-------------|--------------------|-----------|------------|
| PG 07 - M 12 | 13,3 | 9,6 | 32,0 | M0407007 | 50 |
| PG 09 - M 16 | 15,4 | 11,4 | 40,0 | M0409001 | 50 |
| PG 11 - M 16 | 18,8 | 14,2 | 45,0 | M0411004 | 50 |
| PG 13 - M 20 | 20,6 | 16,0 | 50,0 | M0413008 | 50 |
| PG 16 - M 20 | 22,7 | 18,0 | 50,0 | M0416009 | 50 |
| PG 21 - M 25 | 28,5 | 23,0 | 60,0 | M0421003 | 25 |
| PG 29 - M 32 | 37,0 | 31,1 | 70,0 | M0429009 | 25 |
| PG 36 - M 40 | 47,3 | 40,3 | 95,0 | M0436007 | 15 |
| PG 48 - M 63 | 60,2 | 51,8 | 130,0 | M0448000 | 15 |



FLASHEZ ET DÉCOUVREZ NOTRE CATALOGUE COMPLET ET NOS GAMMES SPÉCIFIQUES

Dimensions en mm

LEXIQUE

| Références | Pages | classe produits |
|------------|-------|-----------------|------------|-------|-----------------|------------|-------|-----------------|------------|-------|-----------------|------------|-------|-----------------|------------|-------|-----------------|
| B0500000 | 7 | 1 | P0107014 | 16 | 1 | P01831 | 5 | 1 | P03181 | 11 | 1 | P06109 | 26 | 1 | P11084 | 6 | 1 |
| B0500001 | 7 | 1 | P0107100 | 17 | 3 | P02000 | 4 | 1 | P03182 | 11 | 1 | P06110 | 25 | 1 | P11084 | 20 | 1 |
| B0525600 | 7 | 1 | P0107112 | 16 | 1 | P02002 | 5 | 1 | P03183 | 11 | 1 | P06110 | 26 | 1 | P11127 | 15 | 1 |
| B0535600 | 7 | 1 | P0107129 | 16 | 1 | P02005 | 5 | 1 | P03184 | 11 | 3 | P06111 | 27 | 1 | P11127 | 20 | 1 |
| B0560600 | 7 | 1 | P0107200 | 17 | 1 | P02010 | 5 | 1 | P03185 | 11 | 1 | P06112 | 27 | 1 | P11184 | 6 | 1 |
| B0595600 | 7 | 2 | P0107204 | 16 | 3 | P0201001 | 16 | 1 | P03200 | 8 | 1 | P06112 | 31 | 1 | P11184 | 20 | 1 |
| P0000090 | 15 | 3 | P0107204 | 17 | 3 | P02011 | 5 | 1 | P03205 | 16 | 1 | P06113 | 27 | 1 | P12871 | 20 | 1 |
| P0000111 | 6 | 1 | P0107211 | 16 | 1 | P0201100 | 16 | 3 | P03210 | 15 | 1 | P06113 | 31 | 1 | P12971 | 20 | 1 |
| P0001007 | 13 | 1 | P0107211 | 17 | 1 | P02020 | 4 | 1 | P03220 | 15 | 3 | P06114 | 27 | 1 | P13871 | 20 | 1 |
| P0001206 | 13 | 1 | P0107229 | 16 | 1 | P02025 | 4 | 1 | P03240 | 8 | 1 | P06114 | 31 | 1 | P13971 | 20 | 1 |
| P0019804 | 14 | 1 | P0107231 | 16 | 1 | P02030 | 5 | 1 | P03245 | 16 | 1 | P06115 | 27 | 1 | P16840 | 20 | 1 |
| P0019904 | 14 | 1 | P0107300 | 16 | 3 | P02032 | 5 | 1 | P03248 | 19 | 2 | P06115 | 31 | 1 | P32525 | 19 | 1 |
| P0029032 | 8 | 1 | P0110013 | 6 | 1 | P02080 | 4 | 4 | P03250 | 19 | 1 | P06117 | 29 | 1 | P32526 | 19 | 1 |
| P0029032 | 9 | 1 | P011120 | 15 | 1 | P02080 | 9 | 4 | P0325016 | 6 | 3 | P06118 | 27 | 1 | P32969 | 19 | 1 |
| P0029803 | 14 | 1 | P011121 | 15 | 1 | P0211048 | 15 | 1 | P0325017 | 19 | 1 | P06121 | 27 | 3 | P32971 | 18 | 1 |
| P0029812 | 15 | 1 | P011123 | 15 | 1 | P02120 | 4 | 1 | P0325020 | 6 | 1 | P06122 | 27 | 3 | P32972 | 18 | 1 |
| P0029827 | 15 | 1 | P011124 | 15 | 1 | P02120 | 9 | 1 | P0325021 | 19 | 1 | P06123 | 27 | 3 | P32973 | 18 | 1 |
| P0029840 | 15 | 1 | P011125 | 15 | 2 | P0212000 | 8 | 1 | P0325025 | 6 | 1 | P06123 | 30 | 3 | P33969 | 19 | 1 |
| P0029841 | 15 | 1 | P011126 | 15 | 2 | P0212000 | 9 | 1 | P0325026 | 19 | 1 | P06124 | 27 | 3 | P33971 | 18 | 1 |
| P0029902 | 9 | 3 | P011130 | 15 | 3 | P0212001 | 8 | 1 | P0325032 | 6 | 1 | P06128 | 27 | 4 | P33972 | 18 | 1 |
| P0029903 | 6 | 1 | P0113430 | 5 | 3 | P0212001 | 9 | 1 | P0325033 | 19 | 1 | P06202 | 24 | 4 | P34971 | 18 | 1 |
| P0029903 | 14 | 1 | P011135 | 11 | 1 | P0212020 | 9 | 3 | P0325040 | 6 | 1 | P06204 | 24 | 3 | P34972 | 18 | 1 |
| P0029912 | 15 | 1 | P011137 | 15 | 1 | P0212021 | 8 | 1 | P0325041 | 19 | 1 | P06206 | 24 | 4 | P35440 | 18 | 1 |
| P0029927 | 15 | 3 | P0119100 | 16 | 1 | P0212021 | 9 | 1 | P0325050 | 6 | 3 | P06402 | 26 | 1 | P35449 | 18 | 1 |
| P0029940 | 15 | 3 | P0119100 | 20 | 1 | P0212140 | 8 | 1 | P0325051 | 19 | 1 | P06402 | 30 | 1 | P36839 | 19 | 1 |
| P0029941 | 15 | 1 | P0119106 | 13 | 4 | P0212140 | 9 | 1 | P0325063 | 6 | 3 | P06402 | 31 | 1 | P36840 | 18 | 1 |
| P0030099 | 9 | 3 | P0119120 | 5 | 1 | P02122 | 6 | 1 | P0325064 | 19 | 1 | P06403 | 26 | 1 | P36842 | 18 | 1 |
| P0039000 | 8 | 1 | P0119176 | 13 | 3 | P02128 | 4 | 1 | P0325076 | 19 | 3 | P06403 | 31 | 1 | P36850 | 18 | 1 |
| P0039000 | 9 | 1 | P0119801 | 5 | 1 | P02208 | 4 | 1 | P0325091 | 19 | 3 | P06404 | 26 | 1 | P36854 | 18 | 1 |
| P0039050 | 6 | 1 | P0119931 | 5 | 1 | P0221090 | 6 | 1 | P03305 | 16 | 1 | P06404 | 31 | 1 | P36855 | 18 | 1 |
| P0039063 | 15 | 1 | P0119966 | 4 | 1 | P0221091 | 6 | 3 | P03315 | 16 | 1 | P06406 | 26 | 1 | P36859 | 18 | 1 |
| P0039070 | 15 | 3 | P01603 | 5 | 1 | P02225 | 4 | 1 | P03325 | 16 | 1 | P06406 | 31 | 1 | P36860 | 18 | 1 |
| P0039802 | 14 | 1 | P01610 | 5 | 1 | P02228 | 4 | 1 | P03345 | 16 | 3 | P06407 | 29 | 1 | P36890 | 19 | 1 |
| P0039803 | 14 | 1 | P01611 | 5 | 1 | P02900 | 17 | 2 | P0390002 | 8 | 1 | P06408 | 26 | 1 | P36891 | 19 | 3 |
| P0039806 | 14 | 1 | P01620 | 5 | 1 | P02908 | 17 | 2 | P0390019 | 8 | 1 | P06408 | 31 | 1 | P36894 | 19 | 1 |
| P0039807 | 14 | 1 | P01625 | 5 | 1 | P02920 | 17 | 2 | P0390026 | 8 | 1 | P06412 | 25 | 1 | P36895 | 19 | 1 |
| P0039813 | 14 | 1 | P01631 | 5 | 1 | P02928 | 17 | 2 | P0390033 | 8 | 1 | P06412 | 26 | 1 | P38640 | 18 | 1 |
| P0039832 | 15 | 3 | P01760 | 13 | 1 | P0300162 | 6 | 1 | P0390118 | 8 | 1 | P06412 | 31 | 1 | P38645 | 18 | 1 |
| P0039833 | 15 | 3 | P01761 | 13 | 3 | P0300209 | 6 | 1 | P0390125 | 8 | 1 | P06413 | 26 | 1 | P38649 | 18 | 1 |
| P0039834 | 15 | 3 | P0176120 | 13 | 1 | P0300254 | 6 | 1 | P0390132 | 8 | 1 | P06413 | 31 | 1 | P38650 | 18 | 1 |
| P0039840 | 15 | 3 | P01762 | 13 | 1 | P0300322 | 6 | 1 | P0391009 | 8 | 1 | P06414 | 25 | 1 | P39120 | 19 | 3 |
| P0039902 | 14 | 1 | P01763 | 13 | 1 | P0300400 | 6 | 1 | P0391010 | 8 | 3 | P06414 | 26 | 1 | P39170 | 19 | 3 |
| P0039903 | 14 | 1 | P0176300 | 13 | 1 | P03016 | 6 | 1 | P0391016 | 8 | 1 | P06414 | 31 | 1 | P41004 | 20 | 3 |
| P0039906 | 14 | 1 | P0176301 | 13 | 1 | P03016 | 13 | 1 | P0392000 | 8 | 1 | P06414 | 25 | 1 | P41010 | 20 | 1 |
| P0039907 | 14 | 1 | P01764 | 13 | 3 | P03020 | 6 | 1 | P0392014 | 8 | 1 | P06416 | 25 | 1 | P41704 | 20 | 3 |
| P0039913 | 14 | 1 | P01765 | 13 | 1 | P03020 | 13 | 1 | P0392016 | 8 | 1 | P06416 | 26 | 1 | P46830 | 20 | 3 |
| P0039932 | 15 | 2 | P01766 | 13 | 1 | P03025 | 6 | 1 | P0392135 | 8 | 3 | P06416 | 31 | 1 | P46840 | 20 | 1 |
| P0039933 | 15 | 3 | P01767 | 13 | 4 | P03025 | 13 | 1 | P0392139 | 8 | 3 | P06417 | 29 | 1 | P46850 | 20 | 3 |
| P0039934 | 15 | 1 | P01770 | 12 | 1 | P03032 | 6 | 1 | P0407112 | 17 | 1 | P06418 | 26 | 1 | P46855 | 20 | 3 |
| P0039940 | 15 | 1 | P01771 | 12 | 1 | P03032 | 13 | 1 | P0407129 | 17 | 1 | P06418 | 31 | 1 | P47540 | 20 | 1 |
| P0039970 | 15 | 3 | P01772 | 12 | 1 | P03040 | 6 | 1 | P04081 | 6 | 2 | P06420 | 25 | 1 | P47550 | 20 | 1 |
| P0101440 | 5 | 3 | P01773 | 12 | 1 | P03040 | 13 | 1 | P04350 | 7 | 1 | P06422 | 25 | 3 | P48540 | 20 | 3 |
| P0102001 | 6 | 1 | P01774 | 12 | 3 | P03100 | 8 | 1 | P04351 | 7 | 1 | P06422 | 26 | 3 | P48585 | 20 | 1 |
| P01042 | 6 | 1 | P01775 | 12 | 1 | P03100 | 9 | 1 | P04388 | 7 | 1 | P06423 | 26 | 1 | P48640 | 20 | 3 |
| P0104203 | 6 | 1 | P01776 | 12 | 1 | P03101 | 8 | 1 | P04389 | 7 | 1 | P06424 | 25 | 1 | P91230 | 4 | 1 |
| P0104210 | 6 | 1 | P01777 | 12 | 3 | P03101 | 9 | 1 | P04390 | 7 | 1 | P06424 | 26 | 1 | P9900028 | 13 | 1 |
| P0104300 | 6 | 1 | P01779 | 12 | 1 | P03105 | 16 | 1 | P05504 | 27 | 1 | P06426 | 25 | 1 | | | |
| P01052 | 6 | 1 | P01780 | 12 | 1 | P03115 | 16 | 1 | P05610 | 27 | 3 | P06426 | 26 | 1 | | | |
| P0106009 | 6 | 1 | P01782 | 12 | 1 | P03120 | 9 | 3 | P05611 | 27 | 3 | P06428 | 26 | 3 | | | |
| P0106108 | 6 | 1 | P01783 | 12 | 1 | P03135 | 16 | 1 | P05612 | 27 | 3 | P06432 | 26 | 3 | | | |
| P01063 | 6 | 3 | P01784 | 12 | 3 | P03140 | 8 | 1 | P05916 | 25 | 1 | P06432 | 30 | 3 | | | |
| P0106640 | 5 | 1 | P01810 | 5 | 1 | P03140 | 9 | 1 | P05916 | 31 | 1 | P06444 | 30 | 3 | | | |
| P0106650 | 5 | 3 | P01811 | 5 | 1 | P03141 | 8 | 1 | P06101 | 31 | 1 | P06444 | 25 | 3 | | | |
| P0107000 | 17 | 2 | P01820 | 5 | 1 | P03141 | 9 | 1 | P06101 | 25 | 1 | P06461 | 27 | 1 | | | |
| P0107006 | 16 | 1 | P01825 | 5 | 1 | P03145 | 16 | 1 | P06104 | 31 | 1 | P06462 | 27 | 1 | | | |
| P0107013 | 16 | 1 | P01830 | 5 | 1 | P03180 | 11 | 1 | P06108 | 26 | 1 | P06462 | 31 | 1 | | | |

Classe 1 et 2 = gérés en stock / Classe 3 et 4 = à la demande



Solutions Industry & Building®

**SIÈGE SOCIAL, USINE
HEADQUARTERS, PLANT**

FRANCE

25, rue Théophile Somborn
F-57220 BOULAY-MOSELLE
Tel. +33 (0)3 87 79 20 22
E-mail : contact@sibadr.com

ITALY

Viale Cesare Battisti, 43
I-24047 TREVIGLIO BG
Tel. +39 348 3860 212
E-mail : sibadr.it@sibadr.com

**SERVICE COMMERCIAL
SALES DEPARTMENT**

FRANCE

Tel. +33 (0)3 87 79 39 81
+33 (0)3 87 79 39 80
E-mail : sibadr.fra@sibadr.com

EXPORT

Tel. +33 (0)3 87 79 35 63
+33 (0)3 87 79 35 48
E-mail : export@sibadr.com



Conditions générales de ventes
Terms and conditions of sales
Scan me



 www.sibadr.com

   SIB Solutions Industry & Building