



**FIX'ONE**  
SUPPORTS & FIXINGS



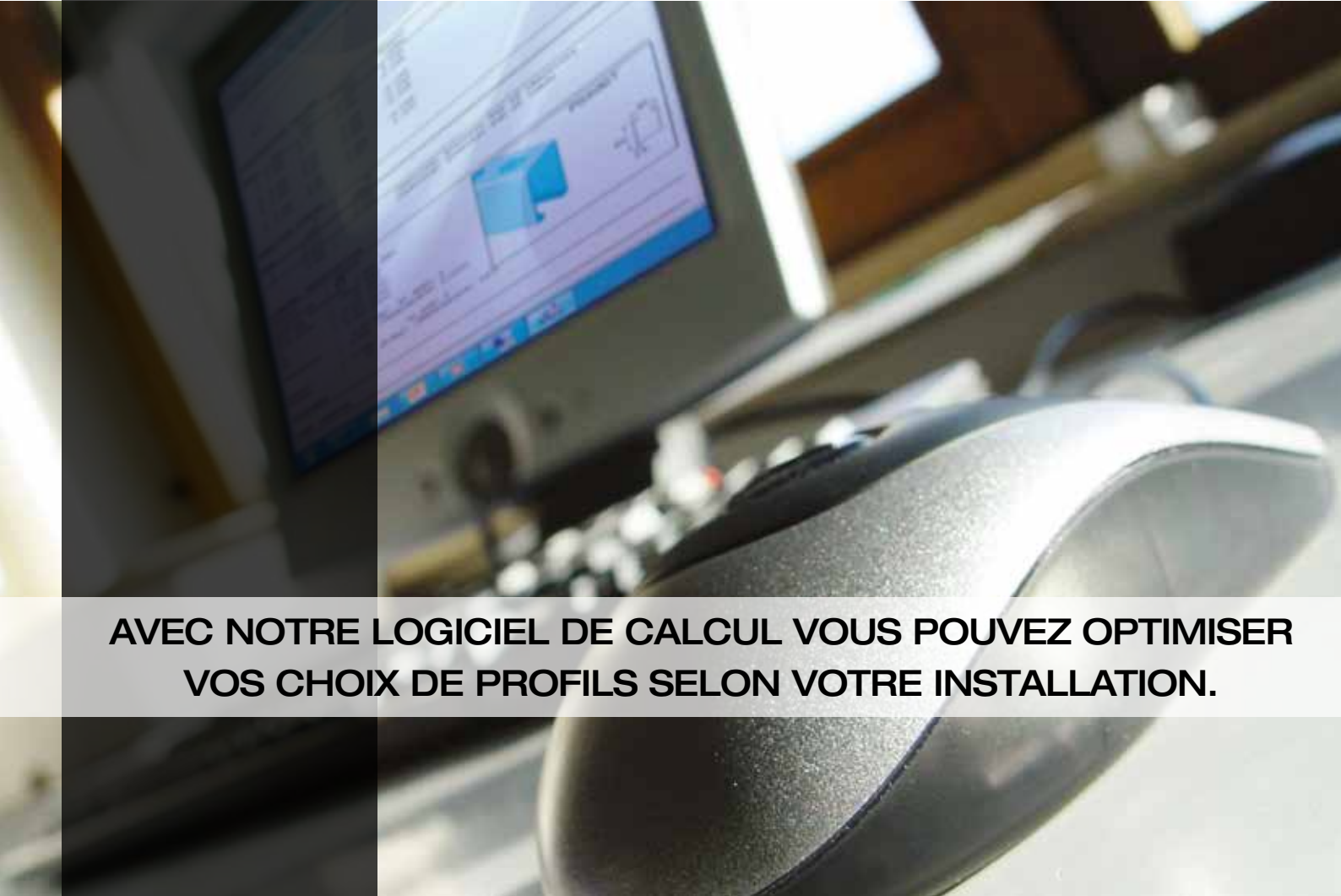
**CHAMBRE FROIDE**





# SOMMAIRE

Les Profils simples et doubles .....	3
Accessoires Profils .....	4-5-6-7
Boulonnerie - Visserie .....	8-9
Fixation .....	10-11
Accessoires chambre froide .....	12-13-14
Suspentes chambre froide .....	15-16-17
Protection des ouvrages .....	18
Isolation chambre froide .....	19
Mastics et mousses .....	20-21-22
Accessoires divers .....	23-24-25
Outils Electro-portatif .....	26
Panneaux Frigorifique / Toiture / Bardage .....	27



**AVEC NOTRE LOGICIEL DE CALCUL VOUS POUVEZ OPTIMISER  
VOS CHOIX DE PROFILS SELON VOTRE INSTALLATION.**



**Protection :** électrozingué  
ou galvanisé à chaud ou inox  
ou époxy poudre. Couleurs RAL  
au choix.

# PROFILS



## SIMPLE 41

- 41 x 21 x 2
- Pour installation légère
- Perforation de 11 x 25 mm tous les 50 mm



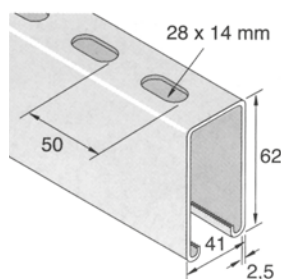
Designation	ML	Références
41X21X2	2ML	4895T
41X21X2	3ML	4896U
41X21X2	6ML	4897V

- 41 x 41 x 2
- Pour installation semi lourde
- Perforation de 13 x 25 mm tous les 50 mm



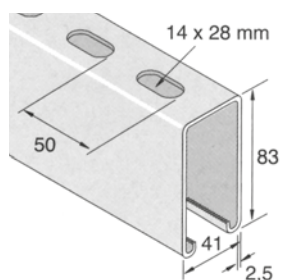
Designation	ML	Références
41X41X2	2ML	4898W
41X41X2	3ML	4899X
41X41X2	6ML	4900Y

- 41 x 62 x 2,5
- Pour installation semi lourde
- Perforation de 13 x 25 mm tous les 50 mm



Designation	ML	Référence
41X62X2.5	6ML	1764M

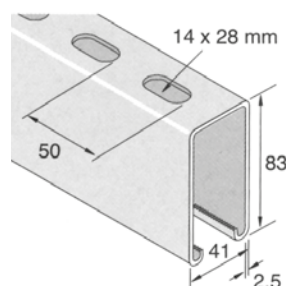
- 41 x 82 x 2,5
- Pour installation semi lourde
- Perforation de 13 x 25 mm tous les 50 mm



Designation	ML	Référence
41X82X.25	6ML	1950F

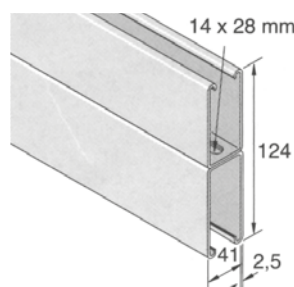
## DOUBLE 41

- 41 x 83 x 2,5
- Pour installation lourde
- Perforation de 14 x 28 mm tous les 50 mm



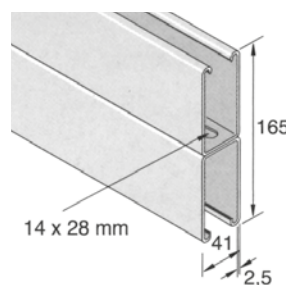
Designation	ML	Références
41X82X2.5	6ML	1373 E

- 41 x 124 x 2,5
- Pour installation lourde
- Perforation de 14 x 28 mm tous les 50 mm



Designation	ML	Références
41X124X2.5	6ML	4674P

- 41 x 165 x 2,5
- Pour installation lourde
- Perforation de 14 x 28 mm tous les 50 mm



Designation	ML	Références
41X165X2.5	6ML	1374F

Le système de profils permet une fixation de canalisations ou de conduites de ventilation adaptée à la charge grâce aux différentes tailles de profilés. Avec les nombreux accessoires de montage, les profils sont parfaitement adaptés à la réalisation de constructions de supports pour points fixes, rayonnages ou structures porteuses. Nous proposons également différents matériaux et finitions en fonction des sites d'utilisations.

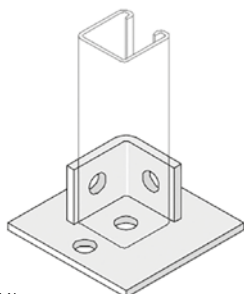
Avec notre logiciel de calcul vous pouvez optimiser vos choix de profils selon vos installations.

### Caractéristiques

- Galvanisé en continu.
- Perçage universel ovale (30 x 9 mm) ou oblong (30 x 9 mm Ø 13 mm) en alternance pour fixation par boulons M8, M10 ou M12.
- Ferrures : électro zinguée.
- Bonne tenue aux vibrations et à l'arrachement due aux lèvres du rail.

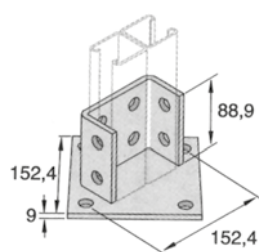


**Pied de rail à angle 90° extérieur**



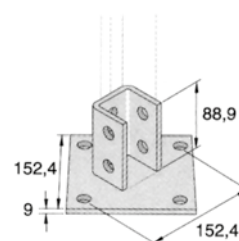
Ref : 6611L

**Embase lourde 41x82**



Ref : 3875X

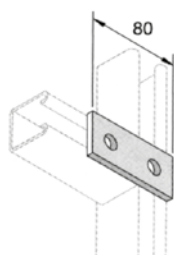
**Embase lourde 41x41 EZ**



Ref : 3874W

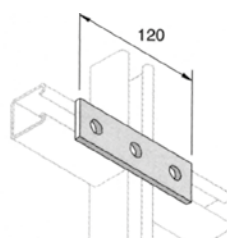


**Plat de liaison / 2 trous**



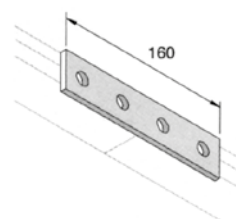
Ref : 5529Y

**Plat de liaison / 3 trous**



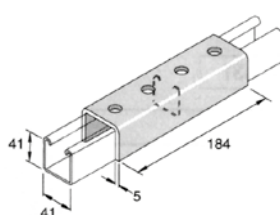
Ref : 5528X

**Plat de liaison / 4 trous**



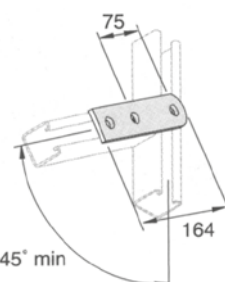
Ref : 5527W

**Manchon de liaison**



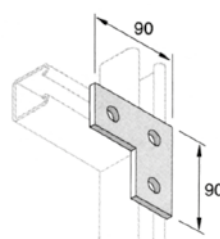
Ref : 0856R

**Manchon de liaison**



Ref : 6612M

**Equerre plate en L**



Ref : 2785A

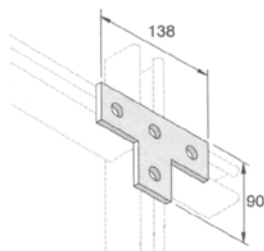


Protection : électrozingué (Z)  
ou galvanisé à chaud (GAC)

# ACCESSOIRES PROFILS

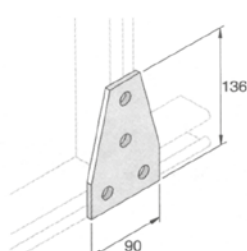


**Equerre plate en T**



Ref : 2784Z

**Pièce de raccordement P1358**



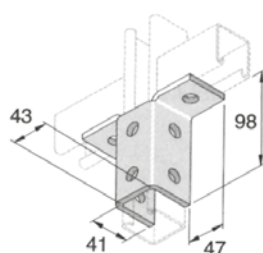
Ref : 6613N

**Jambe de force**



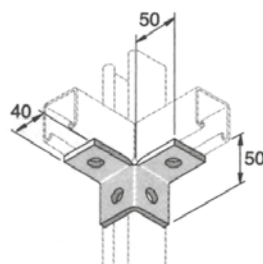
Refs	Long
0703G	285MM
0406X	425MM
0468M	700MM

**Equerre 3 faces / 2 trous**



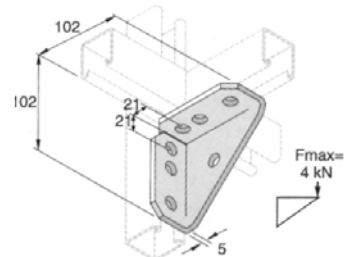
Ref : 6614P

**Equerre 2 faces / 1 trou**



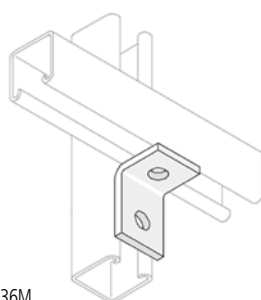
Ref : 6615Q

**Equerre à gousset**



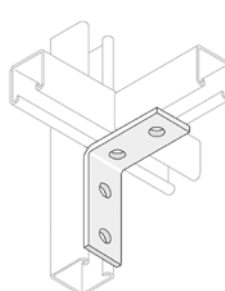
Ref : 1171U

**Equerre 90° / 2 trous**



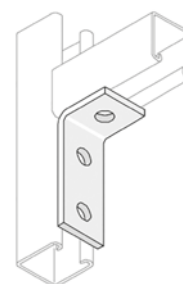
Ref : 1236M

**Equerre 90° / 4 trous**



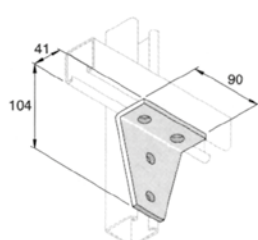
Ref : 0881S

**Equerre 90° / 1-2 trous**



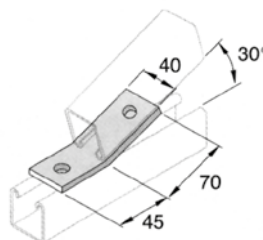
Ref : 5525U

**Equerre 90° / P1359**



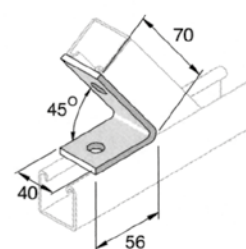
Ref : 6616R

**Equerre 135° / 2 trous**



Ref : 5514T

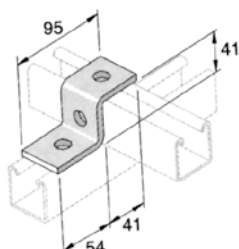
**Equerre 45° / 2 trous**



Ref : 2041A

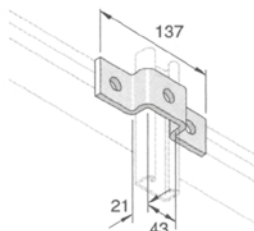


## Demi Omega



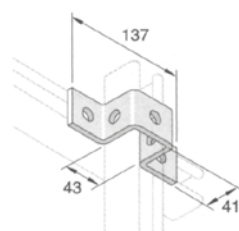
Ref : 6617S

## Fixation Murale 21



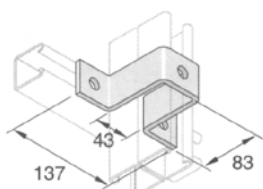
Ref : 6108B

## Fixation Murale 41



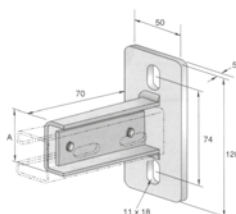
Ref : 0918F

## Fixation Murale 83



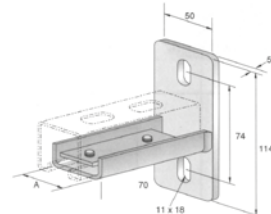
Ref : 5518M

## Applique pour rail horizontale



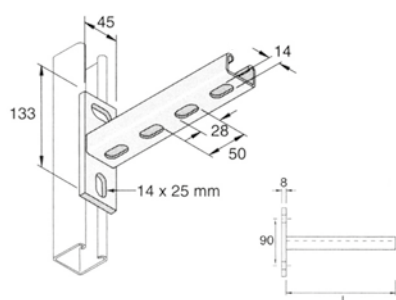
Ref : 3414C

## Applique pour rail verticale



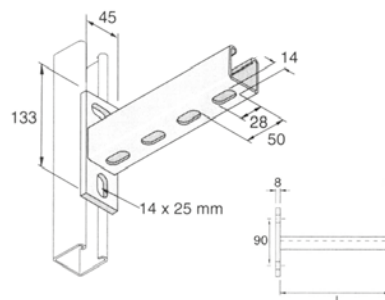
Ref : 4518B

## Console simple 41x21



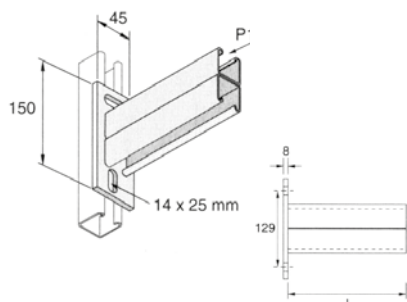
Refs	Long
1074T	150mm
4954C	200mm
4468Z	300mm
3388A	400mm
4958G	600mm

## Console simple 41x41



Refs	Long
0715U	150mm
0717W	300mm
6400A	400mm
1165N	450mm
6401B	500mm
3387Z	600mm
2929A	750mm
4163U	1000mm
6402C	1200mm

## Console double 41x82



Refs	Long
4697N	600mm
4441W	800mm
4442X	1000mm

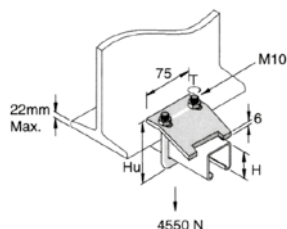


## Attache poutre simple 41 & 21



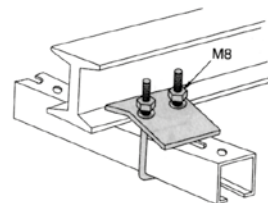
Ref : 0852M

## Attache poutre 41



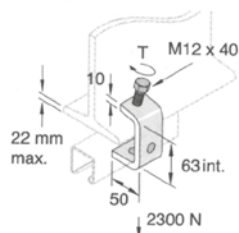
Ref : 2042B

## Attache poutre 82 / 165



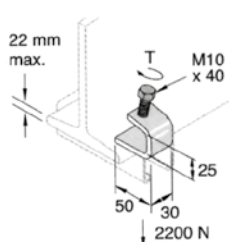
Refs  
0364D **82**  
5291Y **165**

## Attache poutre 41 en long



Ref : 6618T

## Attache poutre 41 intérieur



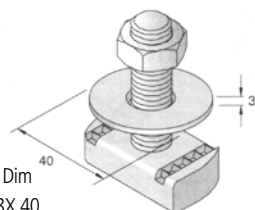
Ref : 6619U

## Plaque de verrouillage



Refs  
0853N **9MM**  
0854P **11MM**  
0855Q **13MM**

## Boulonnerie 41



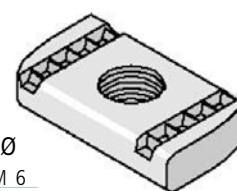
Refs	Dim
2790F	8X 40
2787C	8X 50
2788D	10X 40
2789E	10X 50

## Double écrou auto



Refs	Dim
4577N	8X40
4578P	10X40

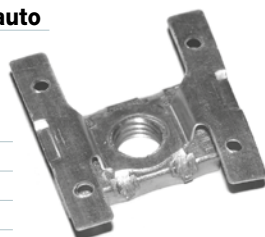
## Ecrou sans ressort



Refs	Ø
0883U	M 6
0909W	M 8
0357W	M 10
1055Y	M 12

## Ecrou rail auto

Refs	Ø
4573J	M 06
4574K	M 08
4575L	M 10
0119Y	M 12



Ecrou rail cranté associé à une poche en injection plastique. Ajustement de position rapide et simple  
Accessoire indispensable pour la fixation des accessoires de rail.

## Vis sans tête



Refs	Long
2485N	8X 50 ZB
1058B	10X 50 ZB

## Bouchon PVC



Refs	Long	
1163L	41X41	BLANC
3774S	41X41	NOIR
1164M	41X21	BLANC
5186P	41X21	NOIR



## TIGES FILETÉES

- DIN 975
- NF E 25136

### TIGE FILETEE ZB

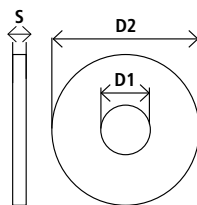
	M8	M10	M12
1ML	0609J	0610K	0610L
2ML	2450B	4105J	5146X
3ML	4977B	5145W	5147Y

### TIGE FILETEE INOX A2

	M8	M10	M12
1ML	0623Y	0624Z	0625A
2ML	6928B	6620V	6621W
3ML	6929C	6622X	6623Y



### Rondelle "carrossier" ZB



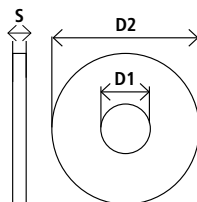
	4-25	5-25	6-25	7-30	8-35	10-30	12-32	14-32
S	1.2	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5	2	2
D1	4	5	6	7	8	10	12	14
D2	25	25	25	30	35	30	32	32
REFS	0676D	0677E	0678F	0679G	0680H	0681J	0682K	0623L

### Rondelle plate ZB



Refs.	Dim
2698K	8X40X2 MM
2931C	10X40X2 MM
5278L	12X40X2 MM

### Rondelle Moyenne ZB



	4-10	5X12	6X14	7X16	8X18	10X22	12X27	14X30
S	0.8	1	1.2	1.5	1.5	2	2.5	2.5
D1	4	5	6	7	8	10	12	14
D2	10	12	14	16	18	22	27	30
REFS	0651C	0652D	0653 E	0654F	0655G	0656H	0657J	0658K

### ECROU FREIN ZB

EXISTE EN VERSION INOX

Refs.	Ø
1657A	Ø6
1658B	Ø8
1659C	Ø10
1660D	Ø12



### ECROU H ZB

EXISTE EN VERSION INOX

Refs.	Ø
1631Y	Ø6
1633A	Ø8
1634B	Ø10
1635C	Ø12



### ECROU BORGNE ZB

EXISTE EN VERSION INOX

Refs.	Ø
1646P	Ø6
1647Q	Ø8
1648R	Ø10
4801V	Ø12





## La visserie spécialisée

### VIS AUTOPERCEUSE



Refs.	Long	Unité
2761A	4.2 X 16 <b>GALVA</b>	C
2831Y	4.2 X 19 <b>GALVA</b>	Pièce
5229P	4.2 X 19 <b>INOX (qui perce l'inox)</b>	Pièce
2832Z	4.2 X 25 <b>GALVA</b>	Pièce

### VIS AUTOPERCEUSE



Refs.	Long	Unité
3891P	4.2 X 16 <b>BLANC</b>	Pièce
4264G	4.2 X 19 <b>BLANC</b>	Pièce

### VIS AUTOPERCEUSE

#### DOUBLE FILET BLANC 9010

existe aussi en version  
**INOX**



Refs.	LONG	PERC	SERRAGE
5137N	5,5X85	4 à 12	35-50
6459M	5,5X98	2 à 5	50-78
5138P	5,5X105	4 à 12	38-70
5139Q	5,5X120	2 à 5	60-100
4804Y	5,5X130	2 à 5	70-110
5140R	5,5X130	4 à 12	61-95
4805Z	5,5X150	2 à 5	70-130
5141S	5,5X150	4 à 12	61-115
5142T	5,5X175	4 à 12	85-140
6063F	5,5X180	2 à 5	100-160
6060C	5,5X190	4 à 12	100-150
6064G	5,5X200	2 à 5	120-180
6061D	5,5X210	4 à 12	120-170
6460N	5,5X230	2 à 5	150-210
5143U	5,5X240	4 à 12	152-200
6062E	5,5X285	4 à 12	200-245

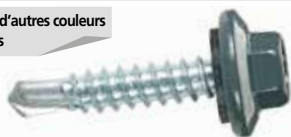
**TOUT COLORIS  
DISPONIBLE  
EN 72H**

**NUANCIER STANDARD\*** (Les couleurs imprimées sont données à titre indicatif) :

Ral	1015	7015	7042	9006
nat. STANCO	Jaune sable	Gris ardoise	Gris trafic	Noir
	014	021	075	070
	5008	7018	8012	9006
	Andolse	Gris anthracite	Rouge tube	Aluminium
	008	038	054	010
	6011	7082	9014	9007
	Vert réséda	Gris graphite	Brun maroc	Gris persan
	040	000	008	078
	6021	7035	9001	9016
	Vert tilleul	Gris clair	Blanc papyrus	Blanc
	055	158	035	001
	7008	7037	9002	
	Lauze	Gris poussière	Gris pierre	Nuage 4750
	004	021	048	078

### VIS AUTOPERCEUSE 5.5X25

Possibilité d'autres couleurs  
spécifiques



Refs.	Long	Couleur
6585R	5.5X25	<b>RAL 7016</b>
6586S	5.5X25	<b>RAL 9005</b>
6587T	5.5X25	<b>RAL 1015</b>
6588U	5.5X25	<b>RAL 9006</b>
6589V	5.5X25	<b>RAL 9010</b>

### VIS BOIS H ZB

EXISTE EN D'AUTRES  
DIMENSIONS



Refs.	Dim
1677W	6x50
1680Z	6x80

### CAVALIER POUR PANNEAU

DIFFÉRENTS MODÈLES  
SELON VOTRE PANNEAU



Ref.  
6624Z

### VIS AUTOPERCEUSE TÊTE FRAISÉE POZIDRIV

EXISTE EN D'AUTRES  
DIMENSIONS



Refs.	Dim
0855W	4.2x19
0886X	4.2x25

### VIS AUTOPERCEUSE TÊTE HEXAGONALE

EXISTE EN D'AUTRES  
DIMENSIONS



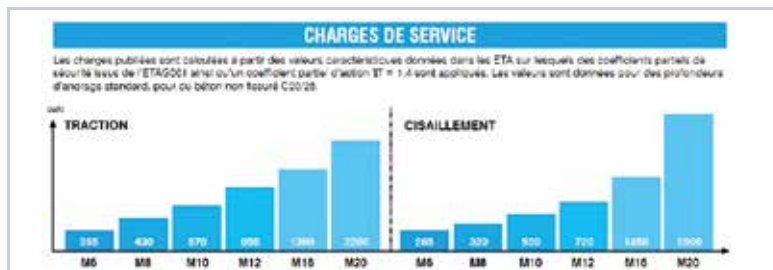
Refs.	Dim
1931L	4.2x25
2420V	4.8x32

### VIS AUTOTARAUDEUSE



Refs.	Long	Refs.	Long
1219U	6.3x25	1222X	6.3X70
1220V	6.3X35	1223Y	6.3X90
1221W	6.3X50	1224Z	6.3X130





- Filetage long. écrou et rondelle montés.
- Douilles en 3 éléments garantissant une expansion équilibrée et bien répartie.
- Acier haute résistance pour des performances importantes.
- Extrémité avec chanfrein protégeant le filetage lors de la pose.

Ø	Refs.	L	t <sub>fix</sub>	d <sub>cut</sub>	h <sub>1</sub>	h <sub>ef</sub>	SW	L <sub>f</sub>
		mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm
M8	5157H	50	2	8	55	40	13	18.5
	4484R	70	20	8	55	40	13	38.5
	4485S	95	45	8	55	40	13	63.5
	4486T	130	80	8	55	40	13	98.5
	1823Y	165	115	8	55	40	13	100
M10	4487U	80	20	10	65	50	17	44.5
	4488V	95	35	10	65	50	17	59.5
	4894S	120	60	10	65	50	17	84.5
M12	4489W	100	20	12	80	65	19	59
	4490X	135	55	12	80	65	19	94
	5159K	180	100	12	80	65	19	100

L	t <sub>fix</sub>	d <sub>cut</sub>	h <sub>1</sub>	h <sub>ef</sub>	SW	L <sub>f</sub>
Longueur	Épaisseur maxi pièce à fixer	Diamètre perçage	Profondeur perçage	Profondeur ancrage effective	Ouverture de clé	Longueur de filetage

## GOUJON D'ANCRAGE ZINGUE



Un goujon d'ancrage est constitué d'une tige filetée baguée terminée par un cône (ou noix) et pourvue d'une rondelle et d'un écrou. Il reprend le système éprouvé de la déformation, ici obtenue par l'expansion de sa bague qui vient se bloquer sur les parois du trou de forage, pour se verrouiller totalement dans les matériaux pleins.



### Outil de pose FIC

- Expansion contrôlée par outil de pose

Outil permettant l'expansion d'une cheville cône à chasser.



Refs	Ø
0857S	6
0858T	8
0859U	10
0860V	12
0861W	16

### Cheville Femelle Fic

- Acier zingué
- Matériaux béton et béton fissuré
- Long filetage intérieur
- Avec ou sans colerette

Ø	Refs.	L	d <sub>cut</sub>	h <sub>1</sub>	e <sub>min</sub>
		mm	mm	mm	mm
M6	2184Z	55	5	6	50
M8	2185A	85	30	6	75
M10	2186B	50	2	8	55
M12	2187C	70	20	8	55
M16	2188D	95	45	8	55

Cheville femelle avec cône intérieur pour charges lourdes homologuée. Revêtement : zingué. Produit homologué EOTA et CE. Utilisation : béton, béton armé, pierre. Recommandé pour l'installation de climatisation, cheville plafond, rambarde de plage, chapiteau, étagère industrielle, réverbère, rambarde de balcon, rambarde en bois.





## CHEVILLE GALAXY

Refs.	Dim
6194V	5X25
4760C	6X30
4761D	8X40
4762E	10X50
5172Y	12X60
6199A	14X70



## CHEVILLE BETON CELLULAIRE

Refs.	Dim
3030T	8
3031U	10
4186T	14



## CHEVILLE DUO POWER

Refs.	Dim
6340X	6x30
6341Y	8X40
6534P	8X65
6342Z	10x50
6533N	12x70



## CHEVILLE A CLOUER

Refs.	Long
0723C	5x27
0895G	5x37
0896H	5x47
6187N	6x32
0897J	6x40
0898K	6x55
0899L	6x67
3311V	8x45
0900M	8x60
0901M	8x75
0902P	8x100
2338K	8x120



## CHEVILLE BÉTON ET PARPAING



Refs.	Dim	Refs.	Dim
4975Z	8X60	4503L	10X90
4502K	8X75	6646X	12X90
6645W	10X75	6647Y	12X110

## VIS BETON

Refs.	Long
6020K	8x55
6043J	8X70
6044K	8X90
5332S	10X100
6368T	10X140



## VIS CHASSIS

Dim
7.5X10
7.5X32
7.5X42
7.5X52
7.5X62
7.5X72
7.5X82
7.5X92
7.5X102
7.5X122
7.5X152
7.5X182
7.5X222
7.5X272
7.5X342
7.5X372



## VIS BETON FIXATION PANNEAU

Dim
6.6X85
6.6X95
6.6X115
6.6X125
6.6X140
6.6X150
6.6X170
6.6X185
6.6X200
6.6X215
6.6X230
6.6X245
6.6X230
6.6X245
6.6X255
6.6X270



POSSIBILITE D'AJOUTER  
UNE RONDELLE EPDM

## RONDELLES EPDM

Refs.	Diam
1207G	5.5
1208H	6.5



## CACHE ECRU POLYETHYLENE

EXISTE EN PLUSIEURS RAL



Refs.	Ø
6625A	Ø6
6626B	Ø8
6627C	Ø10
6628D	Ø12

## CAPUCHONS POLYETHYLENE



Refs.	Coul
1262P	Blanc
1263Q	Rouge Tuile
1259L	Sable
1264R	Noir





U de sol, U de sol rainuré (en différentes largeurs 40 - 60 - 80 - 100 - 120 mm), Chevron, Plinthes, Congés d'angle, Cornières, etc...

**Tous nos accessoires PVC, plinthes, congés d'angles, sont en conformité avec la Directive européenne 2004/19/CE.**

Pour des réalisations conformes aux normes sanitaire, hygiène et sécurité et idéales pour une démarche HACCP, nous proposons tous les accessoires de montage et de finition nécessaires à la réalisation de chambres froides ou de cloisonnements isothermes.

## RIDEAU A LANIERE

Ref. 6629E



## Accessoires panneaux

### CONGE D'ANGLE 3 ML



Refs.	Désignation
6449B	<b>CONGE D'ANGLE MALE BLANC</b>
6450C	<b>CONGE D'ANGLE FEMELLE</b>
6497A	<b>ANGLE 3D</b>

### U DE SOL



Refs.	Larg	Unité
6525E	<b>40</b>	Pièce
6454G	<b>60</b>	Pièce
6455H	<b>80</b>	Pièce
6456G	<b>100</b>	Pièce
6457H	<b>120</b>	Pièce

### CONGE D'ANGLE FEMELLE ALU



Ref.  
6630F

### PLINTHE HT 85



Ref.	Désignation	Unité
6451D	<b>HT 85</b>	Pièce



## Accessoires panneaux

### PLINTE HYGIENE+



Ref.  
6631G

### PROFILÉ DE RACCORD DE LAME EN 2 PARTIES LGRS 3M



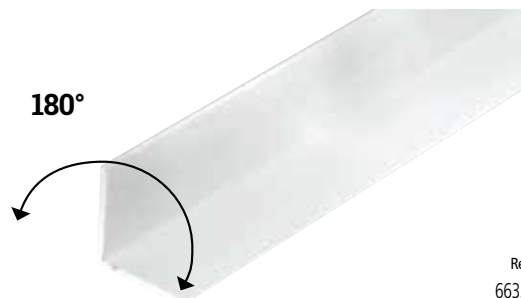
Ref.  
6654F

### CORNIERE PVC



Ref.  
6632H

### CORNIERE PVC PLIABLE



Ref.  
6633J

### CHEVRON PVC



Refs.	Dim
6569Z	CHEVRON 40/40 (3ml)
4829Z	CHEVRON 70/40 (3ml)

### LISSE DE PROTECTION 3ML



Ref.  
6634K



### SOUPAPE CHAMBRE FROIDE -30°C



Ref.	Dim
6648Z	Pour épaisseur cloison : 60 à 120mm

### SOUPAPE CHAMBRE FROIDE -40°C



Ref.	Dim
6649A	Pour épaisseur cloison : 100 à 320mm



## Accessoires panneaux

### GLASBORD

Le GLASBORD est le produit idéal pour l'habillage des murs et plafonds de tout local agro-alimentaire mais également de tout type de supports existants (Rénovation de murs endommagés tels que faïences, murs peints, panneaux isothermes ...), afin d'obtenir des parois et des plafonds hygiéniques et alimentaires.

**Revêtement surfacéal :**  
Revêtement spécial de la feuille - cette étanchéité procure une résistance inégalée aux germes et aux produits chimiques!  
Encore plus facile à nettoyer que les feuilles sans revêtement surfacéal.

**Variation des matériaux :**  
Différentes variantes de matériaux afin de satisfaire aux différentes applications  
Résistance au feu (Bs1 - d0, Bs2 - d0), protection des surfaces, épaisseurs du matériau (1,9, 2,3 et 3,0 mm) et poids (1,54 kg / m<sup>2</sup> jusqu'à 4,84 kg / m<sup>2</sup>).

**Fibres de verre :**  
Grâce aux fibres aléatoires intégrées, le panneau en fibre est léger mais très robuste et résistant aux intempéries, insensible à la corrosion étanche, résistant aux chocs et à l'abrasion.

**Résine synthétique :**  
Les composites renforcés de fibres de verre sont les matériaux du futur. Pendant la production, les fibres de verre sont imprégnées de résine synthétique.  
Les panneaux sont collés directement sur divers substrats avec de la colle spéciale HYDEWA puis scellés.

### PLAQUE PVC 1200 X 2500 MM



Refs.	Désignation	Epais	Unité
6457K	<b>1200/2500</b>	<b>2 mm</b>	Pièce
4532R	<b>1200/3000</b>	<b>2 mm</b>	Pièce
6609R	<b>1200/3000</b>	<b>10 mm</b>	Pièce



# SUSPENTES CHAMBRE FROIDE

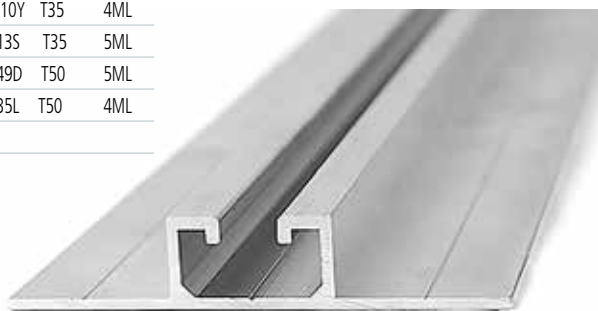
## T alu + Trappes

### PROFIL T ALU

**CSTB**  
le futur en construction

CONFORME AU  
CAHIER 3626V3

Refs.		Dim
5410Y	T35	4ML
6513S	T35	5ML
6549D	T50	5ML
6635L	T50	4ML



### T DE SUSPENTE

Ref.	Dim
4181N	5ML

CONFORME AU  
CAHIER 3626V3

**CSTB**  
le futur en construction



### TRAPPE DE VISITE ALU LAQUÉ

**SUR MESURE**  
NOUS CONSULTER

Refs.	Dim
6605M	500X500
6606N	600X600
6607P	800X800
6608Q	1000X1000



### T DE SUSPENTE COUPE FEU

Ref.	Dim
6636M	5ML

CONFORME AU  
CAHIER 3626V3



**COUPE FEU**



## Les suspentes

### ECLISSE POUR T ALU 35T - 50T

Ref: 6289U



### COULISSE POUR T ALU AVEC RUPTURE THERMIQUE

**RUPTURE  
THERMIQUE**



Refs.	Diam
6548C	M10
6512R	M8

### CHAPPE DE TRINGLERIE



Ref.	Diam	Long
6507L	M10	40MM



## Les suspentes

### KIT CEINTURAGE POUTRE BETON 41



Ref.	Long	Unité
4898W	500 MM	Pièce

### BOUCHON INSERT M 10 BLANC 9010



Ref.	Unité
1764M	Pièce

### RONDELLE INSERT M 10 BLANC 9010



Ref.	Unité
1950F	Pièce

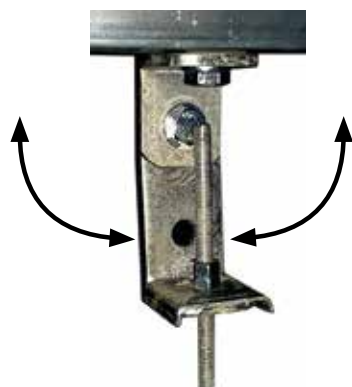
### SUSPENTE RAPIDE IPN



M10 →

Refs.	Long	Unité
6421X	110 MM	Pièce
4900Y	240 MM	Pièce

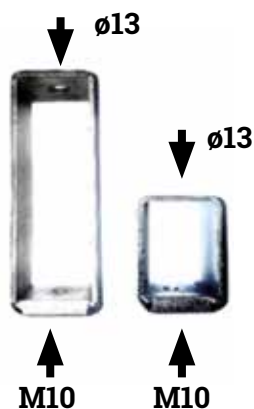
### PIÈCE DE RÉGLAGE ORIENTABLE



**Orientable à 180°**

Ref.	Diam
6263R	M8 / M10

### PIECES DE REGLAGE FIXE



Refs.	Haut	Unité
6263R	120 MM	Pièce
6510P	50 MM	Pièce

### SUSPENTE COMPLETE AVEC PIECE DE REGLAGE 41X41



Refs.	Long
6433K	300 MM
6434L	400 MM
6435M	500 MM

### PINCE ANCRAGE

Refs.	Diam
2171L	M8
1965W	M10
2035U	M12





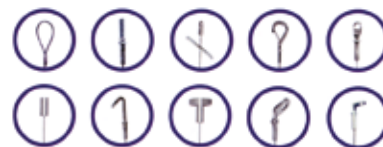


## Cable de suspension

### CABLE DE SUSPENSION



Refs.	LONG	POIDS
4194B	1M	45KG
4195C	2M	45KG
4196D	3M	45KG
4197E	5M	45KG
4198F	10M	45KG
4199G	3M	90KG
4200H	5M	90KG
4201J	10M	90KG
4202K	4M	300KG
4559U	5M	300KG
4560V	10M	300KG



Embouts disponibles

- Mécanisme autobloquant à double canal
- Boîtier monobloc
- Ajustable, déverrouillage par clé
- Esthétique
- Se décline en 5 tailles
- Charge de travail jusqu'à 325 Kg

### CABLE DE SUSPENSION SISMIQUE



Ref.	Long
6653E	N2 3ML

Pour l'haubannage et la sécurisation des équipements et composants non structuraux suspendus. Idéal pour l'haubannage d'équipement répondant aux normes parasismiques. Câble pré-étiré certifié. Fabriqué selon les standards : ASTM A1023, ASTM A931. Disponible en longueurs standards de 3 m, 4,5 m et 6 m.

### ŒILLET A VIS



Refs.	Long
6437P	8 X 200
6438P	10 X 200

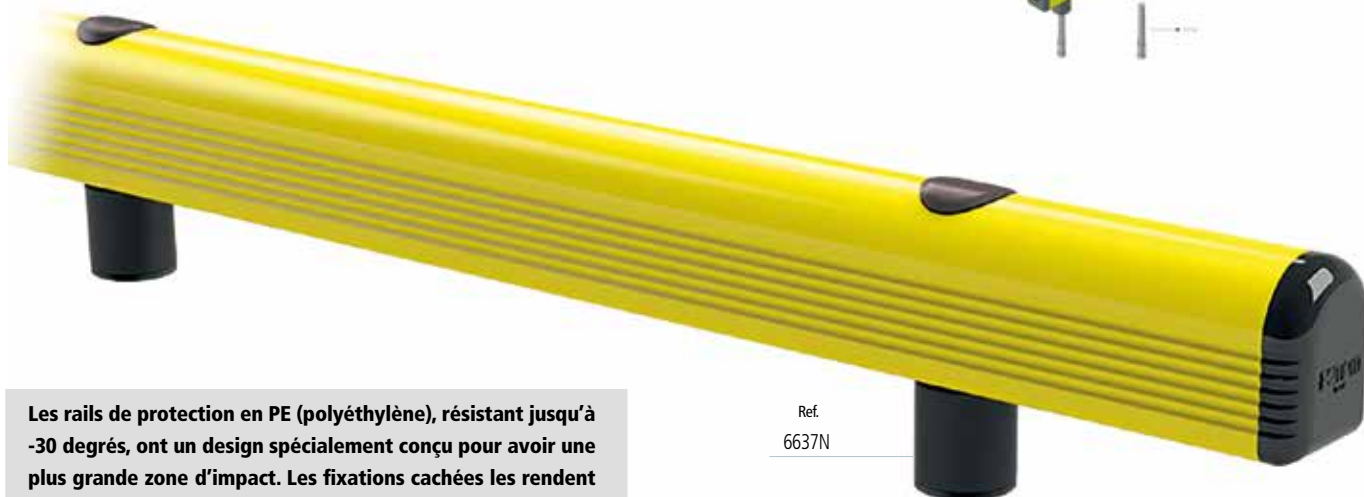
### PINCE DE TENSION POUR CABLE

Ref.
6598 E





## Rails de protection



Les rails de protection en PE (polyéthylène), résistant jusqu'à -30 degrés, ont un design spécialement conçu pour avoir une plus grande zone d'impact. Les fixations cachées les rendent idéales pour une utilisation dans l'industrie alimentaire, salle blanche, entrepôts de stockage temporaire, etc...  
Vendu avec les accessoires d'installation.

Ref.  
6637N

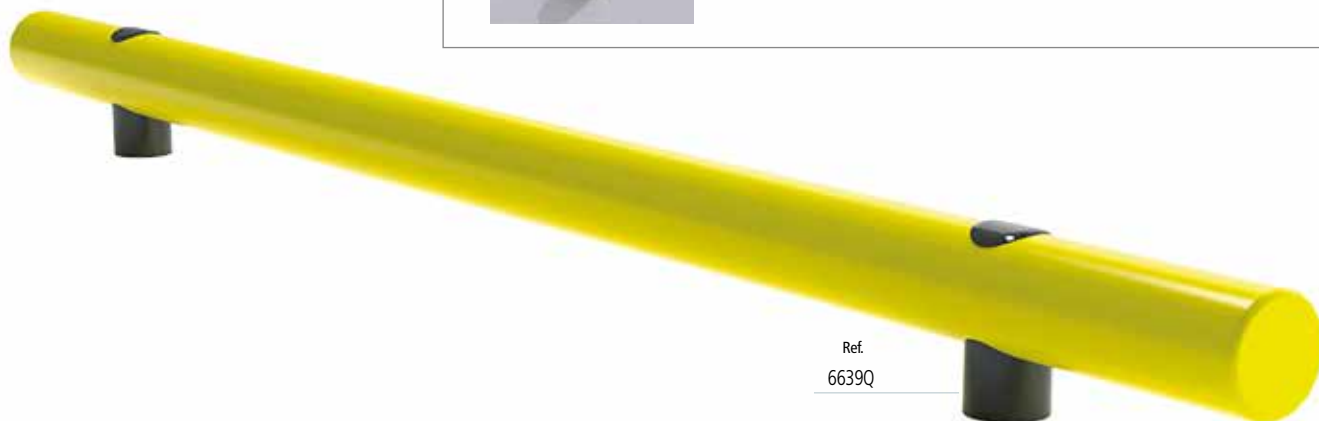


### POTELET

Potelet de protection de passage polyéthylène résistant aux chocs. Piquets de protection de portes et d'accès. Fixation mécanique cachée dans tous types de supports, résistant jusqu'à -30 degrés.



Ref.  
6638P



Ref.  
6639Q



# ISOLATION DES CHAMBRES FROIDES

## ISOLANT DE SOL

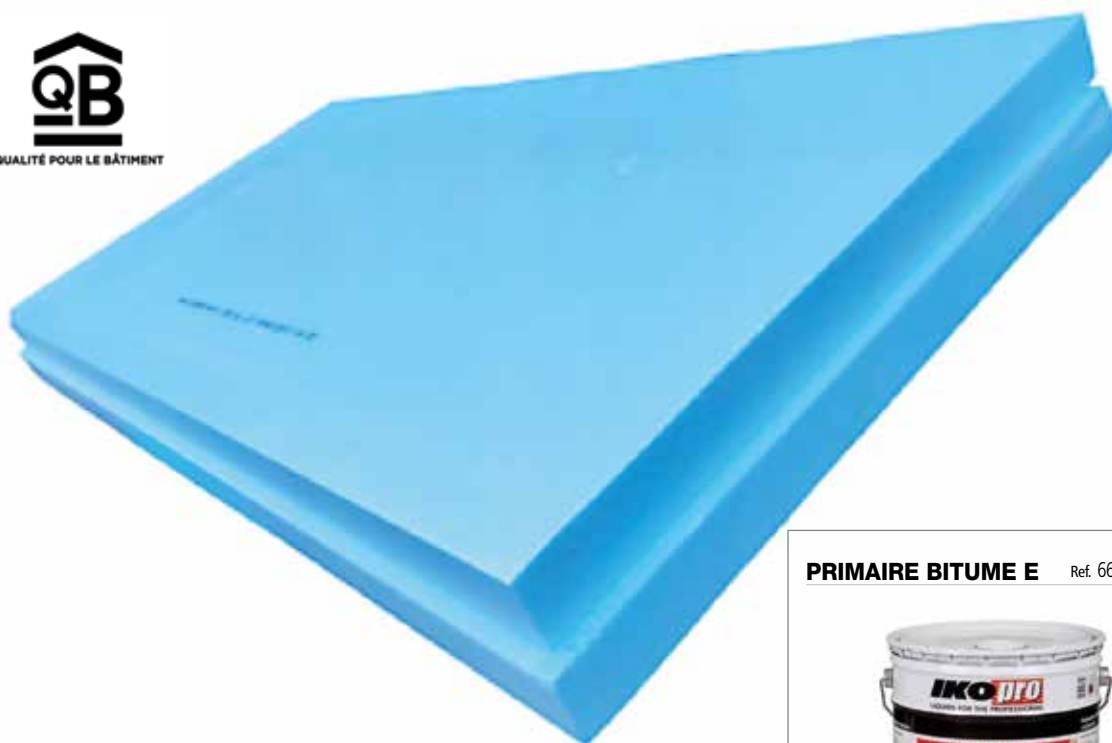
Refs.

6481J 215 KPA

6640R 300 KPA

6641S 420 KPA

Pour toute étude  
nous contacter



## PRIMAIRE BITUME E Ref. 6642T



## POLYANE 200 MICRON



Ref.  
6250C

## MANCHON ISOLANT POUR TIGE FILETÉE



Pour tige filetée  
M8/M10

Ref. Unité  
6475C Pièce

## PARE VAPEUR TURBO STICK



Ref.  
6643U



## Mastics et mousses

### MASTICS



**MASTIC FONGIFIX TRANSPARENT**  
IANESCO  
Ref : 3876Y



**MASTIC FONGIFIX BLANC**  
9010 IANESCO  
Ref : 5327N



**MASTIC BUTYFIX BLANC**  
BUTYL  
Ref : 4785D



**MASTIC COUPE FEU**  
Ref : 3880C



**MASTIC COLLE POLYURETHANE**  
Ref : 3000V POLYURETHANE BLANC  
Ref : 2804V POLYURETHANE GRIS  
Ref : 4386B POLYURETHANE NOIR



**MASTIC HAUTE TEMPÉRATURE**  
Ref : 3879B



**MASTIC SILICONE SNJF - AM85**  
Ref : 6644V



**MASTIC ACRYLIQUE**  
Ref : 2803U



**MASTIC COLLE HIGH POWER TURBO**  
3Ref : 884G

### NUANCIER RAL POUR LES MASTICS FONGIFIX

RAL 9000	RAL 9001	RAL 9002	RAL 9003	RAL 9004	RAL 9005	RAL 9006	RAL 9007	RAL 9008	RAL 9009
RAL 9010	RAL 9011	RAL 9012	RAL 9013	RAL 9014	RAL 9015	RAL 9016	RAL 9017	RAL 9018	RAL 9019
RAL 9020	RAL 9021	RAL 9022	RAL 9023	RAL 9024	RAL 9025	RAL 9026	RAL 9027	RAL 9028	RAL 9029
RAL 9030	RAL 9031	RAL 9032	RAL 9033	RAL 9034	RAL 9035	RAL 9036	RAL 9037	RAL 9038	RAL 9039
RAL 9040	RAL 9041	RAL 9042	RAL 9043	RAL 9044	RAL 9045	RAL 9046	RAL 9047	RAL 9048	RAL 9049
RAL 9050	RAL 9051	RAL 9052	RAL 9053	RAL 9054	RAL 9055	RAL 9056	RAL 9057	RAL 9058	RAL 9059
RAL 9060	RAL 9061	RAL 9062	RAL 9063	RAL 9064	RAL 9065	RAL 9066	RAL 9067	RAL 9068	RAL 9069
RAL 9070	RAL 9071	RAL 9072	RAL 9073	RAL 9074	RAL 9075	RAL 9076	RAL 9077	RAL 9078	RAL 9079
RAL 9080	RAL 9081	RAL 9082	RAL 9083	RAL 9084	RAL 9085	RAL 9086	RAL 9087	RAL 9088	RAL 9089
RAL 9090	RAL 9091	RAL 9092	RAL 9093	RAL 9094	RAL 9095	RAL 9096	RAL 9097	RAL 9098	RAL 9099
RAL 9100	RAL 9101	RAL 9102	RAL 9103	RAL 9104	RAL 9105	RAL 9106	RAL 9107	RAL 9108	RAL 9109
RAL 9110	RAL 9111	RAL 9112	RAL 9113	RAL 9114	RAL 9115	RAL 9116	RAL 9117	RAL 9118	RAL 9119
RAL 9120	RAL 9121	RAL 9122	RAL 9123	RAL 9124	RAL 9125	RAL 9126	RAL 9127	RAL 9128	RAL 9129
RAL 9130	RAL 9131	RAL 9132	RAL 9133	RAL 9134	RAL 9135	RAL 9136	RAL 9137	RAL 9138	RAL 9139
RAL 9140	RAL 9141	RAL 9142	RAL 9143	RAL 9144	RAL 9145	RAL 9146	RAL 9147	RAL 9148	RAL 9149
RAL 9150	RAL 9151	RAL 9152	RAL 9153	RAL 9154	RAL 9155	RAL 9156	RAL 9157	RAL 9158	RAL 9159
RAL 9160	RAL 9161	RAL 9162	RAL 9163	RAL 9164	RAL 9165	RAL 9166	RAL 9167	RAL 9168	RAL 9169
RAL 9170	RAL 9171	RAL 9172	RAL 9173	RAL 9174	RAL 9175	RAL 9176	RAL 9177	RAL 9178	RAL 9179
RAL 9180	RAL 9181	RAL 9182	RAL 9183	RAL 9184	RAL 9185	RAL 9186	RAL 9187	RAL 9188	RAL 9189
RAL 9190	RAL 9191	RAL 9192	RAL 9193	RAL 9194	RAL 9195	RAL 9196	RAL 9197	RAL 9198	RAL 9199
RAL 9200	RAL 9201	RAL 9202	RAL 9203	RAL 9204	RAL 9205	RAL 9206	RAL 9207	RAL 9208	RAL 9209
RAL 9210	RAL 9211	RAL 9212	RAL 9213	RAL 9214	RAL 9215	RAL 9216	RAL 9217	RAL 9218	RAL 9219
RAL 9220	RAL 9221	RAL 9222	RAL 9223	RAL 9224	RAL 9225	RAL 9226	RAL 9227	RAL 9228	RAL 9229
RAL 9230	RAL 9231	RAL 9232	RAL 9233	RAL 9234	RAL 9235	RAL 9236	RAL 9237	RAL 9238	RAL 9239
RAL 9240	RAL 9241	RAL 9242	RAL 9243	RAL 9244	RAL 9245	RAL 9246	RAL 9247	RAL 9248	RAL 9249
RAL 9250	RAL 9251	RAL 9252	RAL 9253	RAL 9254	RAL 9255	RAL 9256	RAL 9257	RAL 9258	RAL 9259
RAL 9260	RAL 9261	RAL 9262	RAL 9263	RAL 9264	RAL 9265	RAL 9266	RAL 9267	RAL 9268	RAL 9269
RAL 9270	RAL 9271	RAL 9272	RAL 9273	RAL 9274	RAL 9275	RAL 9276	RAL 9277	RAL 9278	RAL 9279
RAL 9280	RAL 9281	RAL 9282	RAL 9283	RAL 9284	RAL 9285	RAL 9286	RAL 9287	RAL 9288	RAL 9289
RAL 9290	RAL 9291	RAL 9292	RAL 9293	RAL 9294	RAL 9295	RAL 9296	RAL 9297	RAL 9298	RAL 9299
RAL 9300	RAL 9301	RAL 9302	RAL 9303	RAL 9304	RAL 9305	RAL 9306	RAL 9307	RAL 9308	RAL 9309
RAL 9310	RAL 9311	RAL 9312	RAL 9313	RAL 9314	RAL 9315	RAL 9316	RAL 9317	RAL 9318	RAL 9319
RAL 9320	RAL 9321	RAL 9322	RAL 9323	RAL 9324	RAL 9325	RAL 9326	RAL 9327	RAL 9328	RAL 9329
RAL 9330	RAL 9331	RAL 9332	RAL 9333	RAL 9334	RAL 9335	RAL 9336	RAL 9337	RAL 9338	RAL 9339
RAL 9340	RAL 9341	RAL 9342	RAL 9343	RAL 9344	RAL 9345	RAL 9346	RAL 9347	RAL 9348	RAL 9349
RAL 9350	RAL 9351	RAL 9352	RAL 9353	RAL 9354	RAL 9355	RAL 9356	RAL 9357	RAL 9358	RAL 9359
RAL 9360	RAL 9361	RAL 9362	RAL 9363	RAL 9364	RAL 9365	RAL 9366	RAL 9367	RAL 9368	RAL 9369
RAL 9370	RAL 9371	RAL 9372	RAL 9373	RAL 9374	RAL 9375	RAL 9376	RAL 9377	RAL 9378	RAL 9379
RAL 9380	RAL 9381	RAL 9382	RAL 9383	RAL 9384	RAL 9385	RAL 9386	RAL 9387	RAL 9388	RAL 9389
RAL 9390	RAL 9391	RAL 9392	RAL 9393	RAL 9394	RAL 9395	RAL 9396	RAL 9397	RAL 9398	RAL 9399
RAL 9400	RAL 9401	RAL 9402	RAL 9403	RAL 9404	RAL 9405	RAL 9406	RAL 9407	RAL 9408	RAL 9409
RAL 9410	RAL 9411	RAL 9412	RAL 9413	RAL 9414	RAL 9415	RAL 9416	RAL 9417	RAL 9418	RAL 9419
RAL 9420	RAL 9421	RAL 9422	RAL 9423	RAL 9424	RAL 9425	RAL 9426	RAL 9427	RAL 9428	RAL 9429
RAL 9430	RAL 9431	RAL 9432	RAL 9433	RAL 9434	RAL 9435	RAL 9436	RAL 9437	RAL 9438	RAL 9439
RAL 9440	RAL 9441	RAL 9442	RAL 9443	RAL 9444	RAL 9445	RAL 9446	RAL 9447	RAL 9448	RAL 9449
RAL 9450	RAL 9451	RAL 9452	RAL 9453	RAL 9454	RAL 9455	RAL 9456	RAL 9457	RAL 9458	RAL 9459
RAL 9460	RAL 9461	RAL 9462	RAL 9463	RAL 9464	RAL 9465	RAL 9466	RAL 9467	RAL 9468	RAL 9469
RAL 9470	RAL 9471	RAL 9472	RAL 9473	RAL 9474	RAL 9475	RAL 9476	RAL 9477	RAL 9478	RAL 9479
RAL 9480	RAL 9481	RAL 9482	RAL 9483	RAL 9484	RAL 9485	RAL 9486	RAL 9487	RAL 9488	RAL 9489
RAL 9490	RAL 9491	RAL 9492	RAL 9493	RAL 9494	RAL 9495	RAL 9496	RAL 9497	RAL 9498	RAL 9499



## PISTOLET MOUSSE PU

Ref.	Unité
2813E	Pièce



## PISTOLET SILICONE PRO

Ref.	Unité
4631U	Pièce



## PISTOLET SILICONE ELECTRIQUE

Ref.	Unité
5160L	Pièce



## MOUSSES



**MOUSSE PU  
PISTOLABLE**  
Ref : 4973X



**MOUSSE PU  
PISTOLABLE  
COUPE FEU**  
Ref : 2536R



**COUPE FEU**

## NETTOYANT MOUSSE PU



Ref.	Unité
2814F	Pièce



## Froth Pack

### FROTH PACK 600

Ref.	Désignation
6261P	FROTH PACK 600



Isolation simple et rapide pour le professionnel. Volume final atteint en 60 secondes, durcissement en 5 minutes. Tous nos produits ont une chose en commun : aucune machine n'est nécessaire à leur application. Chauffez, raccordez, fixez, pulvérisez.

### FROTH PACK 180 ML + KIT GHA



Ref.	Désignation
6423Z	FROTH PACK 180ML + KIT GHA

### KIT GHA



Ref.	Désignation
6424A	KIT GHA

### FROTH PAK MINI KIT



Ref.	Désignation
6428 E	FROTH PAK MINI KIT

### GICLÉUR CONE SPRAY FROTH PAK



Ref.	Désignation
6425B	GICLÉUR CONE SPRAY FROTH PAK



## Accessoires divers

### MÈCHES SDS 4 TAILLANTS



Dim.	Refs.
6X115	0005 E
6X165	0006F
6X215	0319G
8X115	0007G
8X165	0008H
8X215	0381W
8X265	0386B
10X115	0131L
10X165	0165W
10X215	0400R
10X265	0403U
12X160	0269E
12X210	0404V
12X260	0405W

### RIVET

Refs.	Mat.	Dim.
0253N	ACIER	3X8
0255Q	ACIER	3X12
0256R	ACIER	4X8
0258T	ACIER	4X12
0259U	ACIER	4X16
0214X	ALU/ACIER	3X8
0215Y	ALU/ACIER	3X10
0217A	ALU/ACIER	3X14
0222F	ALU/ACIER	4X8
0223G	ALU/ACIER	4X10
0224H	ALU/ACIER	4X12
0226K	ALU/ACIER	4X16
0228M	ALU/ACIER	4X20
0230P	ALU/ACIER	4.8X8
0232R	ALU/ACIER	4.8X12
0234T	ALU/ACIER	4.8X16
0236V	ALU/ACIER	4.8X16
0720Z	INOX	4X10
2593A	NOX	4X8
0720Z	INOX	4X10
2594B	INOX	4X12
2593 E	INOX	4.8X10
2 598 F	INOX	4.8X14
2599G	INOX	4.8X16
2600H	INOX	4.8X20



### FORET HSS ET COBALT



### EMBOU CARRE N2 50MM



Ref.	Unité
2765E	Pièce

### TELEMETRE LASER GEODIST50



Ref.	Unité
6515U	Pièce

### CORDEAU A TRACER



Ref.	Unité
4390F	Pièce

### VENTOUSE A POMPE 120KG



Ref.	Unité
6485N	Pièce

### LASER LIGNES GEO1X-360-VERT



Ref.	Unité
6514T	Pièce

### DISQUE A TRONÇONNER



Refs.	Dim.
3197B	115X1.6
2395U	115X3
6334R	125X0.8
5639N	125X1
2899U	125X1.6
2900V	230X2
2393S	230X3



## Accessoires divers

### BANDE BUTYL



Refs.	Larg
5330Q	75 MM
6467U	100 MM
6339W	150 MM

### RUBAN ADHESIF ALU



Refs.	Dim
2893N	50MM X 50ML
2894P	63MM X 50ML
2895Q	75MM X 50ML

### MOUSSE ADHESIVE DOUBLE FACE



Ref.	Dim
6469W	L19mm X 30ML // EP1MM

### RUBAN ADHESIF PE ORANGE



Ref.	Larg
4435Q	50 X 33mm

### CUTTER



Ref.	Unité
3937L	Pièce

### CRAYON CELLUGRAPH



Ref.	Unité
5154G	Pièce

### LUNETTE SLAM INCOLORE



Ref.	Unité
5048Z	Pièce

### CASQUE ANTI BRUIT



Ref.	Unité
3526Q	Pièce

### COMBINAISON GRAND FROID



Ref.	Unité
6652D	Pièce

### GANT ANTI COUPURE



Ref.
3549M

### GANT POLYAMIDE



Refs.	Dim.
6376B	TAILLE 7
4834E	TAILLE 8
4859F	TAILLE 9
4860G	TAILLE 10
6377C	TAILLE 11



## Accessoires divers

### LAME DE SCIE SABRE

Refs.	Dim.
4882E	150MM
4883F	200MM
5022X	300MM



### LAME DE SCIE SAUTEUSE



Refs.	Dim.
4906D	55MM
4907E	100MM
5021W	152MM
6448A	220MM

### NETTOYANT PANNEAU ECO ORANGE



Ref.	Unité
5910W	Pièce

### CHIFFONS 100% COTON



Ref.	Unité
4861H	Pièce

### SAVON SPECIAL PEINTURE



Ref.	Unité
3658A	Pièce

### PEINTURE AEROSOL RAL 9010



Ref.	Unité
3900X	Pièce

### ACETONE



Ref.	Unité
6651C	1 L



Ref.	Unité
6496Z	5L



## Outillage

### SCIE SAUTEUSE MWK M18 FBJS-0X

Ref : 6462Q



### SCIE SABRE 18V M18FSZ-0X

Ref : 3888L



### VISSEUSE A CHOC 18V M18FID2-0X

Ref : BLIM18CID/O



### VISSEUSE MWK M18 FDD

Ref : 6468V



### SCIE CIRCULAIRE PLONGEANTE

Ref : 6601H



Profondeur de  
coupe 120mm

### PACK ENERGIE 18V 5 AH M18

Ref : 5944G



### MEULEUSE MWK CAG 125X-0X

Ref : 6461P



### PERFORATEUR SDS+ M18 CHPX-0X

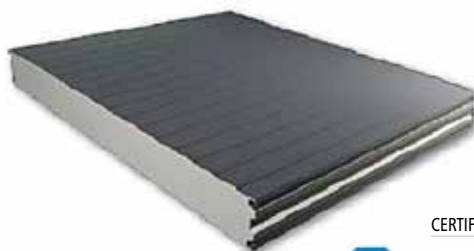
Ref : 6477E





## FRIGORIFIQUE

### ITP FRIGO POLYURETHANE



#### EPAISSEURS :

60-80-100-120-150-180-200-220-240

Epaisseurs des tôles (mm) : 0,5 ; 0,6

#### CERTIFICATIONS :



**CSTB**  
le futur en construction



### MEC WR LAINE DE ROCHE

CLASSEMENT AU FEU A2-S1-D0 // COUPE-FEU 1H - 2H - 3H



#### EPAISSEURS :

50-60-80-100-120-150-200

Epaisseurs des tôles (mm) :

0.5 -0.6 acier galva laqué polyester

Résistance au feu selon UNI EN 13501-2

#### CERTIFICATIONS :



**CSTB**  
le futur en construction



## TOITURE

### PENTA POLYURETHANE



#### EPAISSEURS :

30-40-50-60-80-100-120-150

Epaisseurs des tôles (mm) :

0.4 -0.5 -0.6 galvanisé laqué polyester

#### CERTIFICATIONS :

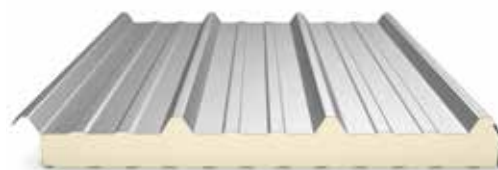


**CSTB**  
le futur en construction



### PENTA WR LAINE DE ROCHE

CLASSEMENT AU FEU A2-S1-D0



#### EPAISSEURS :

50-60-80-100-120-150-200

Epaisseurs des tôles (mm) :

0.4 -0.5 -0.6 acier galva laqué polyester

Résistance au feu selon UNI EN 13501-2

#### CERTIFICATIONS :



**CSTB**  
le futur en construction



## BARDAGE

### MEC POLYURETHANE



Largeur utile: 1.000 mm

#### EPAISSEURS :

30-40-50-60-80-100-120-150

Epaisseurs des tôles (mm) :

0.4 -0.5 -0.6 acier galva laqué polyester

#### CERTIFICATIONS :



**CSTB**  
le futur en construction



### MEC WR LAINE DE ROCHE

CLASSEMENT AU FEU A2-S1-D0 // COUPE-FEU 1H - 2H - 3H



#### EPAISSEURS :

50-60-80-100-120-150-200

Epaisseurs des tôles (mm) :

0.5 -0.6 acier galva laqué polyester

Résistance au feu selon UNI EN 13501-2

#### CERTIFICATIONS :



**CSTB**  
le futur en construction







**FIX'ONE**  
SUPPORTS & FIXINGS



**09 77 56 06 43**



25, avenue de Foncouverte - 84000 Avignon



[contact@fixone.eu](mailto:contact@fixone.eu)