

CATALOGUE
BÂTIMENT

Anzemberg





Antoine FAUCON
Technico-commercial
Gamme Bâtiment

Tél : 02 62 42 43 42
Gsm : **06 92 70 42 66**
antoine.faucon@anzemberg.com

www.anzemberg.com

Dépôt OUEST - Siège

40 rue Mahatma Gandhi
97419 LA POSSESSION
Tel : 02 62 42 43 44

Dépôt SUD

9 rue Benoîte Boulard
ZI Bel Air - 97450 ST LOUIS
Tel : 02 62 91 40 54

Dépôt NORD - EST

Zone de la Convenance
54 rue du Général de Gaulle
97438 STE MARIE
Tel : 02 62 48 48 10

Zone d'enlèvement OUEST

Site de PRÉFABETON
rue Henri Cornu - Zone de Cambaie
97460 ST PAUL
Tel : 02 62 32 27 27

Sommaire

NOTRE SOCIÉTÉ

	3
• Édito et historique	4
• Notre équipe	5
• Nos partenaires	6
• Nos points forts	7

CATALOGUE BÂTIMENT

• Installation de chantier	09
• Raccords Laiton / pour Pehd	10-11
• Accessoires de coffrage et calage	12-18
• Coffrages de rive	19
• Disques découpe et ponçage	20-21
• Traitements joints de dilatation	22-26
• Coffrages Carton Poteaux rond/carré	27
• Séparateurs hydrocarbures /graisses et fécules	28-29
• Tubes et raccords PVC	30
• Protection / Dainage	31-32
• Rétenion / Filtration	32-33
• Regard / Tampon / Avaloir	34
• Siphon / Avaloir	35
• Tampons / Avaloirs Fonte	36
• Grilles / Avaloirs Fonte	37
• Produits Griffon	38-39
• Caniveaux de drainage	40-43

A stylized silhouette of a construction site in shades of blue and grey. It features several cranes of different types, including tower cranes and a large crawler crane, positioned around the skeletal frames of several multi-story buildings under construction. The background is a light, hazy sky.

NOTRE SOCIÉTÉ

- Édito
- Historique
- Equipe
- Nos partenaires
- Généralités

Anzemberg

ÉDITO

Madame, Monsieur, Cher client ,

C'est avec plaisir que nous vous offrons la nouvelle édition 2023 de notre catalogue bâtiment.

Aujourd'hui notre expérience du marché, acquise au fil du temps, nous permet de vous faire bénéficier des produits les plus innovants aux normes les plus drastiques.

Le premium au tarif le plus juste !

Soyez assurés de l'implication de l'équipe ANZEMBERG pour vous satisfaire durablement.

Régis FREYERMUTH
Directeur Général



DEPUIS 37 ANS À LA RÉUNION

ANZEMBERG a été créé en 1986 par Messieurs Anzemberg et Leandri, à partir d'un dépôt vente de fontes de voirie et de télécom de marque NORINCO.

La clientèle nous a rapidement demandé la fourniture des produits complémentaires pour leur chantier VRD (tubes et raccords PVC, tubes fonte et robinetterie AEP).

L'offre s'est élargie au fil du temps avec le développement des gammes techniques (séparation, infiltration, caniveaux, géotextiles, gabions).

En 1990, un dépôt sud fut créé à St Pierre (Bassin Plat) puis transféré à l'Etang Salé sur le site de PREFABETON en 1997, et enfin à St Louis (Bel Air) en 2010.

En 2005, un dépôt Est a vu le jour à St André, puis transféré en 2015 à Ste Marie, zone de la Convenance.

En cette même année 2015 un quatrième dépôt sur la zone de CAMBAIE SAINT PAUL voit le jour de même que l'adhésion à la centrale d'achat spécialisée STARMAT, filiale de CMEM.

Nous sommes restés proche de nos fournisseurs historiques et avons développé de nouveaux partenariats. Fidèle à nos valeurs de proximité et de service, notre stock disponible est le meilleur garant de la réussite de vos chantiers.

ANZEMBERG emploie 18 personnes et réalise 15 M€ de chiffre d'affaires.

DIRECTION & SERVICE COMMERCIAL



Régis FREYERMUTH
Directeur Général
et Commercial

Tél 02 62 42 01 80
Gsm 06 92 73 73 54
regis.freyermuth@anzemberg.com



Pablo SOLANO
Responsable du marché Réseaux
Secs / Gds Comptes Nord

Tél 02 62 42 43 44
Gsm 06 92 58 04 75
pablo.solano@anzemberg.com



Jean-Marie NOURRY
Responsable commercial
Gds Comptes TP / S. Ouest & Sud

Tél 02 62 91 40 54
Gsm 06 92 68 21 31
jean-marie.nourry@anzemberg.com

L'ÉQUIPE ANZEMBERG

PRÉSENTATION
SOCIÉTÉ



Antoine FAUCON
Technico-commercial
Gamme Bâtiment

Tél 02 62 42 43 42
Gsm 06 92 70 42 66
antoine.faucon@anzemberg.com



Stéphane BELLEAU
Technico-commercial
Matériels VRD normalisés
Secteur NORD & SUD

Tél 02 62 42 43 40
Gsm 06 92 61 34 77
stephane.belleau@prefabeton.com



Emmanuel LABBE
Technico-commercial
Matériel VRD normalisés
Secteur OUEST

Tél 02 62 42 43 44
Gsm 06 92 60 96 43
emmanuel.labbe@prefabeton.com



Rodrigue GAUVIN
Technico-commercial

Tél 02 62 42 43 43
Gsm 06 92 61 03 46
rodrigue.gauvin@anzemberg.com



Fredo EDMOND
Administrateur des ventes
Siège et dépôt - La Possession

Tél 02 62 42 43 44
Gsm 06 92 67 02 60
fredo.edmond@anzemberg.com

SERVICES ACHAT - ADMINISTRATIFS- COMPTABILITÉ



Pierre JUDIC
Responsable
des achats

Tél 02 62 42 73 28
Gsm 06 92 66 70 96
pierre.judic@capriona.com



Aurelien REGNIER
Coordinateur
des achats

Tél 02 62 42 43 45
Gsm 06 93 39 64 49
aurelien.regnier@anzemberg.com



Erika MALETIE
Facturation-Recouvrement

Tél 02 62 42 73 27
erika.maletie@anzemberg.com



Elsie CARLOT
Standard - Accueil

Tél 02 62 42 43 44
contact@anzemberg.com



Sandrine PUTCHA
Comptabilité
fournisseurs

Tél 02 62 42 43 46
sandrine.putcha@anzemberg.com



Lilas THOMAS
Responsable
Communication

Tél 02 62 26 26 69
Gsm 06 93 10 25 55
lilas.thomas@anzemberg.com

COMMUNICATION

SERVICE IMPORT



Stéphanie VAR
Responsable
logistique-import

Tél 02 62 42 43 41
stephanie.var@anzemberg.com



Christine CODY
Assistante
logistique-import

Tél 02 62 42 73 43
christine.cody@anzemberg.com

DÉPÔTS



Thierry JONZO
Chef de dépôt / Nord-Est
13, rue de la Cocoteraie - St-André

Tél 02 62 48 48 10
Gsm 06 92 60 15 69
thierry.jonzo@anzemberg.com



Xavier BARY
Chef de dépôt / Sud
Zi Bel Air - St Louis

Tél 02 62 91 40 54
Gsm 06 92 77 95 54
xavier.bary@anzemberg.com



David XITRA
Chef de dépôt / Cambaie
Rue Cornu - Zi Cambaie
St Paul

Gsm 06 92 64 56 06
david.xitra@anzemberg.com

NOS PARTENAIRES

Dans toute opération d'aménagement urbain, de construction de logements, de création de zones industrielles, d'assainissement ou d'adduction d'eau, la construction des réseaux tient une place importante.

Depuis plus de trente-cinq ans, notre société vous apporte les matériels nécessaires à ces opérations en vous proposant une gamme technique la plus complète possible grâce à un contact direct et permanent avec les industriels fabricants.

La pérennité de ces relations nous permet de vous proposer des produits conformes aux dernières normes en vigueur, fabriqués dans des usines majoritairement certifiées à l'ISO 9002, voire 9001 pour les plus performantes.

Aussi nous avons adopté une procédure de différenciation des produits en 3 catégories suivant leur statut de qualité :

AQ Source opérant un système d'assurance qualité certifié par tierce partie pour conformité aux normes ISO 9000 permettant une traçabilité des lots.

NF ou **EN** Source opérant un système d'assurance qualité certifié par tierce partie pour conformité aux normes ISO 9000 permettant une traçabilité des lots et bénéficiant pour les produits concernés du droit d'usage de la marque de conformité ou du label de qualité cité.

TS Source ne permettant pas une traçabilité des lots mais permettant d'assurer pour les produits une traçabilité à la source.

Par souci pratique, notre catalogue est présenté par réseaux.

Anzemberg



NOS POINTS FORTS

LE CONSEIL

ANZEMBERG, c'est toute une équipe à votre service. Sur le terrain, au téléphone et dans 4 nos points de vente, nous sommes toujours disponibles pour vous proposer la solution la plus adaptée à vos besoins.



PRÉSENTATION
SOCIÉTÉ

LA PROXIMITÉ

4 sites ANZEMBERG sont à votre disposition pour que nous puissions nous rencontrer et échanger plus facilement.



DES PRIX COMPÉTITIFS

Profitez de nos «prix de gros» négociés sur nos arrivages massifs : un prix dont vous pouvez bénéficier, même pour un volume minimum d'achats, jusqu'à épuisement des stocks.



LA LIVRAISON EXPRESS

En 24 à 48H SUR CHANTIER avec la flotte de camions ANZEMBERG. Un service de livraison à un tarif juste et compétitif. Consultez-nous !





CATALOGUE BÂTIMENT

• Installation de chantier	09
• Raccords Laiton / pour Pehd	10-11
• Accessoires de coffrage et calage	12-18
• Coffrages de rive	19
• Disques découpe et ponçage	20-21
• Traitements joints de dilatation	22-26
• Coffrages Carton Poteaux rond/carré	27
• Séparateurs hydrocarbures /graisses et féculés	28-29
• Tubes et raccords PVC	30
• Protection / Dainage	31-32
• Rétention / Filtration	32-33
• Regard / Tampon / Avaloir	34
• Siphon / Avaloir	35
• Tampons / Avaloirs Fonte	36
• Grilles / Avaloirs Fonte	37
• Produits Griffon	38-39
• Caniveaux de drainage	40-43

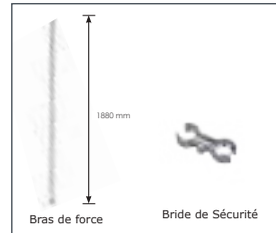
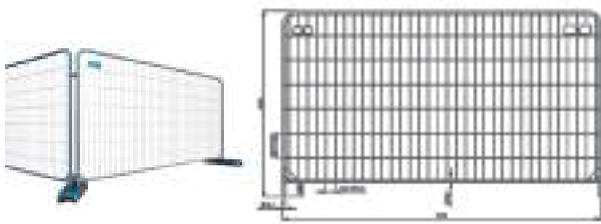
Anzemberg



INSTALLATION DE CHANTIER

GAMME
BÂTIMENT

Protection de Chantier



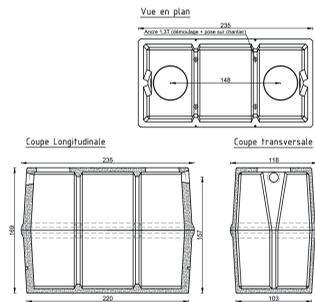
Référence	Désignation	Condit.
DVBAR2754	Barriere De Chantier Renforcee 2m X 3,5m	U
DVBARBRAS	Bras Force Barriere 1.80m	U
DVBARPAPFIX	Papillon De Fixation Kit 25 Pièces	Kit
DVBARPLOT	Plot Pe Recycle	U
DVBAR150100	Barrière Chantier 1500 X 1000	U



Fosse toutes eaux

La fosse toutes eaux de PREFABETON reçoit l'ensemble des eaux usées domestiques en assainissement individuel ou collectif pour les prétraiter. Elle permet la rétention des matières solides, la liquéfaction des matières organiques contenues dans les effluents par fermentation anaérobie et l'élimination du gaz carbonique et du méthane par ventilation.

Référence	Désignation	Condit.
LFOSS3000L	Fosse toutes eaux Béton	3m ³
DFFTE2/6004/03	Fosse toutes eaux PVC	3m ³



Marquage & Signalisation

Référence	Désignation	Condit.
DOBOMTRAFLOB	Traceur de chantier - Bleu / Orange / Rouge / Vert	U / Carton de 12
DVSCOTORANGE	Scotch orange 50 mm x 33 mm	U / Carton de 36
DVGBO100	Grillage balisage orange	50 ml
DORUBRB50100	Ruban signalisation Rouge / Blanc	100 ml
DOCHAIN8RB25	Chaine N°8 Rouge/Blanc Sac	25 ml



FLUO VISIBLE
12 MOIS

Cartouche de 500 ml



RACCORDS LAITON / POUR PEHD



GAMME
BÂTIMENT

Alimentation en eau

Toute la gamme de tuyaux PEHD est disponible, du DE 25 au 200.

Référence	Désignation	Condit.
TY2520PE100	Pehd De 25x3,00 Pn20 B.b.pe100	100 ml
RLTE25	Te Laiton Diam. 25/25/25	U
RLROBPUID25	Robinet Puisage Dn20 3/4 3/4	U
RLCAF25027	Coude Applique/Pehd 25 F20/27	U
GRGRIG6311866	Teflon Kolmat Fibre Seal	U



Raccords Mâles RM1 SEPTOR

Référence	Désignation
RLRM025	Septor Male 25 / 15x21
RLRM063	Septor Male 63 Filete 40x49
RLRM125	Septor Male 25 / 20x27
RLRM132	Septor Male 32 / 26x34
RLRM140	Septor Male 40 / 33x42
RLRM150	Septor Male 50 / 40x49
RLRM163	Septor Male 63 / 50x60
RLRM175	Septor Male 75 / 66x76
RLRM225	Septor Male 25 / 26x34



Raccords Femelles RF1 SEPTOR

Référence	Désignation
RLRF025	Septor Femelle 25 / 15x21
RLRF032	Septor Femelle 32 / 20x27
RLRF125	Septor Femelle 25 / 20x27
RLRF132	Septor Femelle 32 / 26x34
RLRF140	Septor Femelle 40 / 33x42
RLRF150	Septor Femelle 50 / 40x49
RLRF163	Septor Femelle 63 / 50x60
RLRF175	Septor Femelle 75 / 2"1/2"
RLRF225	Septor Femelle 25 / 26x34
RLRF232	Septor Femelle 32 / 33x42
RLRF240	Septor Femelle 40 / 40x49

Coude Mâle

Référence	Désignation
RLCM125	Coude Laiton / Pe25 Filete 20/27
RLCM132	Coude Laiton / Pe32 Filete 26/34p
RLCM140	Coude Laiton / Pe40 Filete 33/42p
RLCM150	Coude Laiton / Pe50 Filete 40/49p
RLCM163	Coude Laiton / Pe63 Filete 50/60



Coude Femelle

Référence	Désignation
RLC120	Coude Laiton Septor Dia. 20p
RLC125	Coude Laiton Septor Dia. 25
RLC132	Coude Laiton Septor Dia. 32
RLC140	Coude Laiton Septor Dia. 40
RLC150	Coude Laiton Septor Dia. 50
RLC163	Coude Laiton Septor Dia. 63
RLC175	Coude Laiton Septor Dia. 75

Té Taraudé

Référence	Désignation
RLTE25F1521	Te Laiton 25 Taraude 15/21
RLTE25F2027	Te Laiton 25 Taraude 20/27
RLTE32M26F20	Te Laiton De 32 M26/34 F20/27
RLTE40M33F26	Te Laiton De 40 M33/42 F26/34
RLTE50F4049	Te Laiton 50 Taraude 40/49
RLTE50M40F33	Te Laiton 50 M40/49 F33/42
RLTE63F5060	Te Laiton 63 F50/60
RLTE63M40F33	Te Laiton 63 M40/49 F33/42p
RLTE63M50F40	Te Laiton 63 M50/60 F40/49



Té

Référence	Désignation
RLTE25	Te Laiton Diam. 25/25/25
RLTE32	Te Laiton Diam. 32/32/32
RLTE40	Te Laiton Diam. 40/40/40
RLTE50	Te Laiton Diam. 50/50/50
RLTE63	Te Laiton Diam. 63/63/63
RLTE75	Te Laiton Diam. 75/75/75p
RLTE90	Te Laiton Diam. 90/90/90

Jonction

Référence	Désignation
RLJO25	Jonct° Pour Pehd 25
RLJO32	Jonct° Pour Pehd 32
RLJO40	Jonct° Pour Pehd 40
RLJO50	Jonct° Pour Pehd 50
RLJO63	Jonct° Pour Pehd 63
RLJO75	Jonct° Pour Pehd 75
RLJO90	Jonct° Pour Pehd 90



Manchons de réparation laiton

Référence	Désignation
RLMR025	Manchon Reparation/Pehd 25
RLMR032	Manchon Reparation/Pehd 32
RLMR040	Manchon Reparation/Pehd 40
RLMR50	Manchon Reparation/Pehd 50
RLMR63	Manchon Reparation/Pehd 63



RACCORDS LAITON / POUR PEHD

GAMME
BÂTIMENT

Réduction Mâle/Mâle

Référence	Désignation
RLMM2015	Mamelon Réduit M.m 20x27/15x21
RLMM2615	Mamelon Réduit M.m 26x34/15x21
RLMM2620	Mamelon Réduit M.m 26x34/20x27
RLMM3320	Mamelon Réduit M.m 33x42/20x27
RLMM3326	Mamelon Réduit M.m 33x42/26x34
RLMM4026	Mamelon Réduit M.m 40x49/26x34
RLMM4033	Mamelon Réduit M.m 40x49/33x42
RLMM5033	Mamelon Réduit M.m 50x60/33x42
RLMM5040	Mamelon Réduit M.m 50x60/40x49
RLMM6550	Mamelon Réduit M.m. 2" 1/2 A



Réduction Mâle/Femelle

Référence	Désignation
RLMF1512	Reduct.laiton M.f.15x21/12x17p
RLMF2015	Reduct.laiton M.f.20x27/15x21galva
RLMF2615	Reduct.laiton M.f.26x34/15x21
RLMF2620	Reduct.laiton M.f.26x34/20x27
RLMF3320	Reduct.laiton M.f.33x42/20x27
RLMF3326	Reduct.laiton M.f.33x42/26x34
RLMF4020	Reduct.laiton M.f.40x49/20x27
RLMF4026	Reduct.laiton M.f.40x49/26x34
RLMF4033	Reduct.laiton M.f.40x49/33x42
RLMF5020	Reduct.laiton M.f.50x60/20x27
RLMF5033	Reduct.laiton M.f.50x60/33x42
RLMF5040	Reduct.laiton M.f.50x60/40x49
RLMF6550	Reduction Laiton M.2" 1/2/F.2

Robinet d'arrêt Mâle/Femelle

Référence	Désignation
RLRA15MF	Robinet D'arrêt De 15/21 M.f.
RLRA20MF	Robinet D'arrêt De 20/27 M.f.
RLRA26MF	Robinet D'arrêt De 26/34 M.f.
RLRA33MF	Robinet D'arrêt De 33/42 M.f.
RLRA40MF	Robinet D'arrêt De 40/49 M.f.
RLRA50MF	Robinet D'arrêt De 50/60 M.f.



Robinet d'arrêt Femelle/Femelle

Référence	Désignation
RLRA15FF	Robinet D'arrêt De 15/21 F.f.
RLRA20FF	Robinet D'arrêt De 20/27 F.f.
RLRA26FF	Robinet D'arrêt De 26/34 F.f.
RLRA33FF	Robinet D'arrêt De 33/42 F.f.
RLRA40FF	Robinet D'arrêt De 40/49 F.f.
RLRA50FF	Robinet D'arrêt De 50/60 F.f.
RLRA66FF	"Robinet D'arrêt De 2" 1/2 F.
RLRA25PE/25PE	Robinet D'arrêt Pour Pehd25



Robinet d'arrêt Mâle/Mâle

Référence	Désignation
RLRA15MM	Robinet D'arrêt De 15/21 M.m.
RLRA20MM	Robinet D'arrêt De 20/27 M.m.
RLRA26MM	Robinet D'arrêt De 26/34 M.m.
RLRA40MM	Robinet D'arrêt De 40/49 M.m.



Robinet Puisage

Référence	Désignation
RLROBPUID15	Robinet Puisage Dn15 1/2 3/4
RLROBPUID20	Robinet Puisage Dn20 3/4 3/4
RLROBPUITCD15	Rob.puisage Tete Cache 1/2 3/4



Applique Murale Coudée

Référence	Désignation
RLCA25F1521	Coude Applique/Pehd 25 F15/21
RLCA25F2027	Coude Applique/Pehd 25 F20/27



Bouchon Mâle

Référence	Désignation
RLBM15	Bouchon Laiton Male 15/21
RLBM20	Bouchon Laiton Male De 20/27
RLBM26	Bouchon Laiton Male De 26/34p
RLBM33	Bouchon Laiton Male De 33/42
RLBM40	Bouchon Laiton Male De 40/49
RLBM50	Bouchon Laiton Male De 50/60



Raccord Droit

Référence	Désignation
RLRE25	RACCORD DROIT 25 EROU 20/27



Bouchon Femelle

Référence	Désignation
RLBF15	Bouchon Laiton Femelle 15/21
RLBF20	Bouchon Laiton Femelle 20/27
RLBF26	Bouchon Laiton Femelle 26/34p

Mamelons égaux Mâle/Mâle

Référence	Désignation
RLME1521	Mamelon Egal De 15/21
RLME2027	Mamelon Egal De 20/27
RLME2634	Mamelon Egal De 26/34
RLME3342	Mamelon Egal De 33/42p
RLME4049	Mamelon Egal De 40x49
RLME5060	Mamelon Egal De 50/60





Cônes Massifs

Cônes plastiques entretoise de banche. Conception Massive du Noyau et matière chargée en Fibre de Verre pour une très bonne résistance à la compression du serrage sur chantier. Pente de 2% pour un bon décoffrage après coulage. Ailettes d'extraction avec système anti-maintien de laitence. Bourrelet d'usure à la grande base. Ne pas immerger les cônes plastiques dans l'huile de décoffrage pendant une longue durée. (> 15 mn)

Référence	Désignation	Condit.
ACCONMAS16P	Cône massif de 16 cm PVC	50 par sac
ACCONMAS18PV	Cône massif de 18 cm PVC	50 par sac
ACCONMAS20PB	Cône massif de 20 cm PVC	50 par sac
ACCONMAS25PR	Cône massif de 25 cm PVC	25 par sac
ACCONMAS30PJ	Cône massif de 30 cm PVC	25 par sac



Carotte béton

Référence	Désignation	Condit.	Dimensions LxDxd (mm)	Poids U (Kg)
ACCARCBS16	Carotte Beton 16 cm	40 unités	150x48x37	0,435
ACCARCBS18	Carotte Beton 18 cm	38 unités	170x49x37	0,510
ACCARCBS20	Carotte Beton 20 cm	38 unités	190x50,5x37	0,600
ACCARCBS25	Carotte Beton 25 cm	35 unités	240x54x37	0,800
ACCARCBS30	Carotte Beton 30 cm	25 unités	240x54x37	0,800



Talonnettes à pointe

Talonnette plastique de positionnement de banche. Conception robuste afin d'encaisser les chocs lors du clouage au sol et lors de l'apontage de la banche. Enfoncement de 2 cm de la pointe dans le sol. Livrées avec pointes prémontées. Amortisseur sous la tête de la pointe. Marquage de la longueur sur la talonnette.

Référence	Désignation	Condit.
ACTALP16	Talonnette à Pointe 16cm	Sac de 100
ACTALP18	Talonnette à Pointe 18cm	Sac de 100
ACTALP20	Talonnette à Pointe 20cm	Sac de 100
ACTALP25	Talonnette à Pointe 25cm	Sac de 75
ACTALP30	Talonnette à Pointe 30cm	Sac de 75





ACCESSOIRES COFFRAGE & CALAGE

GAMME BÂTIMENT

Cônes aimantés

Principalement utilisés dans la construction de bâtiments de logements ou de bureaux, les cônes aimantés permettent la réalisation de réservations, sans percer les coffrages. Ces réservations sont généralement destinées à la reprise de passerelles, de consoles pignon, mais aussi au passage de tuyauteries, câbles, gaines, fils, etc...



Référence	Désignation	Condit.
ACCONEAIMANMAX16	Cone aimanté MASSIF 16cm	U
ACCONEAIMANMAX18	Cone aimanté MASSIF 18cm	U
ACCONEAIMANMAX20	Cone aimanté MASSIF 20cm	U
ACCONEAIMAN25	Cone aimanté MASSIF 25cm	U
ACCONMAS30PJ	Cone aimanté MASSIF 30cm	U



Cônes magnétiques attaches volantes

Les cônes magnétiques pour attaches volantes permettent la réalisation de réservations. Ces réservations sont dédiées à la reprise de passerelles, de consoles pignon, par le biais des systèmes d'attaches rapides développés par les fabricants de coffrage.



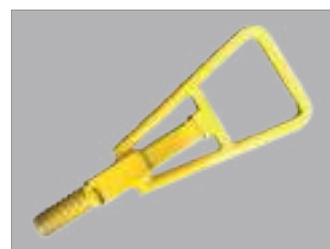
Référence	Désignation	Condit.
ACCONEAIMANAV18	Cône magnet attache volante d55mm Lg18cm	U
ACCONEAIMANAV20	Cône magnet attache volante d55mm Lg20cm	U

Extracteurs de cônes

De conception très robuste, sa tête auto taraudeuse permet de le visser dans la grande base du cône, puis grâce au système de masselotte, permet l'extraction du cône vers l'opérateur.

Dimensions : 36cm x 14cm - Poids : 1,5kg

Référence	Désignation	Condit.
ACEXTRACTCONE	Extracteur de cône à vis	U
ACCHASCONE	Chasse cône acier	U



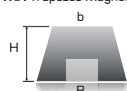
Règles Aimantées

Réalisation de listels architecturaux sur voile béton, de goutte d'eau. Réalisation d'arrêt de bétonnage sur voile béton.

Référence	Désignation	Condit.
ACPROMAGNET1515	Chanfrein magnétique Triangle - 15x15	Barre de 1,25 ml
ACPROMAGNET2020	Chanfrein magnétique Triangle - 20x20	Barre de 1,25 ml
ACREGAI4030/20T	Chanfrein magnétique Triangle - 40x30x30 20T	Barre de 1,25 ml
ACREGTRI2020	Règle Aimantée - GOUT 20x20 1,25M	Barre de 1,25 ml
ACREGAIMANARASE	Baguette d'arase magnétique 40x30x20	Barre de 1,25 ml



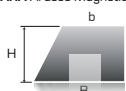
TRA Trapèzes Magnétiques



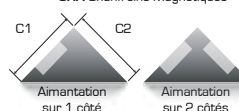
TRI Triangles Magnétiques



ARA Arases Magnétiques



CHA Chanfreins Magnétiques





Aimants mannequin de banche

Maintien de mannequins de porte/fenêtres, abouts de voile sur coffrages métalliques.
Polyuréthane 95 ShA haute performance pour une tenue optimale dans le bloc.

Référence	Désignation	Condit.
ACAIMANMAN400B	Aimant mannequin de banche 400 KG JAUNE	U
ACAIMANMANBRM	Aimant mannequin de banche 500 KG JAUNE	U
ACAIMANMAN500MAX	Aimant de banche carcasse métal Rouge 500kg	U
ACAIMANBAN750	Aimant mannequin de banche MAX Bleu 750kg	U



Planche magnétique

Planche magnétique pour armatures en attente. Pour fer de 6/8/10.

Référence	Désignation	Condit.
ACAIMANPLANCH12/11	Regle magnétique 120x110x35	Barre de 1,20 ml



Aimant de réservation garde-corps

Référence	Désignation	Condit.
ACMAGNRESADN042	Maintien magnétique garde corps 42mm	U



Fil à plomb

Permet de vérifier rapidement le bon alignement.
Aimant puissant / Cordeau en nylon / Réservation aimanté pour le rangement du plomb.

Référence	Désignation	Condit.
ACFILPLOMB0400	Fil à plomb magnétique 400 g	U





ACCESSOIRES COFFRAGE & CALAGE

Centreur de Fourreau

Ce système permet le positionnement sur les coffrages de tubes en PVC dont le diamètre est supérieur ou égal à 125mm, pour la réalisation de réservations techniques telles que des écoulements, des passages de gaines techniques, de cables, etc...

Référence	Désignation	Condit.
ACEBMAGNET110	Embase magnétique Diam 110 Hauteur 20	U
ACCONECOMPR16	Cone de compression 16 cm	U
ACCONECOMPR18	Cone de compression 18 cm	U
ACCONECOMPR20	Cone de compression 20 cm	U
ACCENTFM125	Centreur Mousse Diam 125 mm	U
ACCENTFM160	Centreur Mousse Diam 160 mm	U
ACCENTFM200	Centreur Mousse Diam 200 mm	U



GAMME
BÂTIMENT

Système composé de 3 produits:

- Embase magnétique
- Cône de compression
- Centreur en mousse polyuréthane compacte

Aimant / pissette

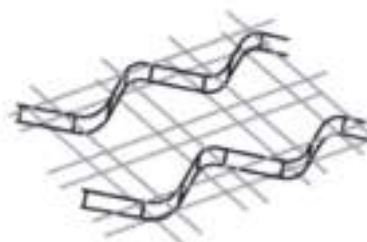
Aimant pour réservation des pissettes en diamètre 63.

Référence	Désignation	Condit.
ACAIMPVC63	Aimant pour Pissette PVC D63	U



Distanciers

Référence	Désignation	Condit.
ACECARZ05	Distancier Zig-Zag 05 cm	50 ml
ACECARZ07	Distancier Zig-Zag 07 cm	50 ml
ACECARZ09	Distancier Zig-Zag 09 cm	50 ml
ACECARZR05	Distancier Zig-Zag Renforcé 05 cm	100 ml
ACECARZR07	Distancier Zig-Zag Renforcé 07 cm	100 ml
ACECARZR09	Distancier Zig-Zag Renforcé 09 cm	100 ml





Boîtes d'attente

Les boîtes d'attentes sont utilisées pour faciliter la réalisation des arrêts de coulage en béton armé. Elles sont constituées d'un boîtier métallique et d'un couvercle en polypropylène. Elles servent à raccorder les armatures au niveau des reprises de bétonnage à l'aide d'armatures à redresser.



Référence	Désignation	Condit.
PREMTBAHA853	Boite attente Métal 2,20ml 100D 08/20cm 53xdiam	Unité
ACAIMANBOX100/30	About magnétique pour box 100/30	Unité



Cales Zig-Zag

Cale de grande résistance et grande stabilité. Longueur de 80 cm et petit paquet facilite la manutention.

Référence	Désignation	Condit.
ACECARTZZPVC/H30	Cale ZIG ZAG PVC MASSIF 30mm	Paquet de 32 ml (Palette de 63 paquets / 2016 ml)
ACECARTZZPVC/H40	Cale ZIG ZAG PVC MASSIF 40mm	Paquet de 24 ml (Palette de 63 paquets / 1512 ml)
ACECARTZZPVC/H50	Cale ZIG ZAG PVC MASSIF 50mm	Paquet de 16 ml (Palette de 77 paquets / 1232 ml)



Cales Horizontales

Référence	Désignation	Condit.
ACPROFUD50P	Cale horizontale U 50mm PVC	Paquet de 60 ml
ACDISTUPRO40APS	Cale horizontale U 40 MM PVC	Paquet de 60 ml



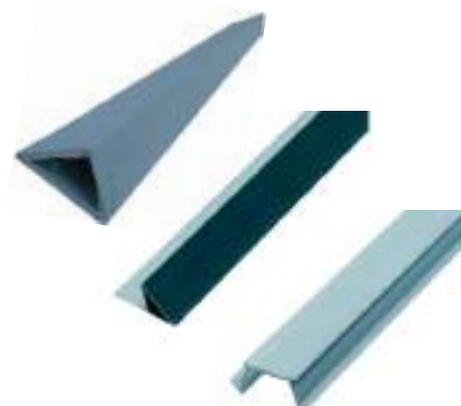
Cales Rondes

Référence	Désignation	Condit.
ACECARVUNI20-1000	Cale ronde 20	Sac de 500
ACECARVUNI30-1000	Cale ronde 30	Sac de 500
ACECARVUNI40-1000	Cale ronde 40	Sac de 250
ACECARVUNI50-1000	Cale ronde 50	Sac de 100



Chanfreins

Référence	Désignation	Condit.
ACCHAN151521	chanfrein SANS BORD 15/15/21mm	Botte de 100 ml
ACCHAN202028	chanfrein SANS BORD 20/20/28mm	Botte de 100 ml
ACCHAN252535	chanfrein SANS BORD 25/25/35mm	Botte de 100 ml
ACCHANB152229	Chanfrein AVEC BORD 15/22/29mm	Botte de 50 ml
ACCHANB202735	Chanfrein AVEC BORD 20/27/35mm	Botte de 50 ml
ACCHANB253642	Chanfrein AVEC BORD 25/36/42mm	Botte de 50 ml
ACCASSG16	Casse goutte PVC M16mm/2,5ml	Botte de 50 ml





ACCESSOIRES COFFRAGE & CALAGE

Res. Garde-Corps

Référence	Désignation	Condit.
ACRESGC26P	Res.garde corps Diam 26 mm	Sac de 200
ACRESGC42P	Res.garde corps Diam 42 mm	Sac de 150
ACRESGC42P	Bouchon protection PVC 6/18	Sac de 150



GAMME
BÂTIMENT

Lattis métallique

Lattis métallique type Nergalto.

Référence	Désignation	Condit.
ACMETDEP2200/600/30	Lattis nervuré 2,5 x 0,6 m	30 m ²



Entretoise & Embouts

Référence	Désignation	Condit.
ACENTRD2630L	Entretoise RONDE 26/30 PVC LISSE	Paquet de 50 ml
ACENTRD3236	Entretoise RONDE 32/36 PVC	Paquet de 30 ml
ACEMBCON26	Embout conique 26 PVC	Sac de 500
ACEMBCON32	Embout conique 32 PVC	Sac de 500



Distanceurs Ponctuels

Les distanceurs ponctuels sont utilisés pour s'assurer que l'enrobage du béton soit garanti avant et pendant le bétonnage, pour les structures et les éléments de structure en béton armé.

Référence	Désignation	Condit.
ACCALNOUG202530	Cale trivaleur nougat 20/25/30	Sac de 600
ACCALNOUG354050	Cale trivaleur nougat 35/40/50	Sac de 250





Fils à ligaturer pour béton

Fils en acier pour ligaturer les armatures des structures en béton armé.

Référence	Désignation	Condit.
ACFILREC14-25KG	Bobine de 5 kg - 25 kg/paquet	Paquet de 25 kg
ACFILRECGA14	Seau bobine de fil recuit Galva Diametre 1,4 mm	Seau de 20 kg
ACFILREC14	Seau bobine de fil recuit Diametre 1,4 mm	Seau de 20 kg



ZIPPLER®, l'éprouvette à béton à ouverture facile

Toujours soucieux de ce qu'il peut apporter en plus à ses clients, SPINNLER a développé pour eux une éprouvette à ouverture facile : le ZIPPLER®.

Cette innovation, brevetée (Brevet FR2884169) par Spinnler, est une éprouvette à béton à l'intérieur de laquelle est positionné un ruban adhésif armé qui se termine par une tirette externe.

Ce dispositif vous permet de démouler le contenu sans effort, vite et bien. Il vous suffit seulement de tirer la poignée vers le bas.

Il n'est plus nécessaire de se munir d'un accessoire tel qu'un cutter ou un burin. Vous éliminez ainsi les risques de blessures et les pertes de temps.

Cette innovation permet surtout de laisser les prélèvements de béton intacts pour l'analyse en laboratoire. L'adhésif placé à l'intérieur de l'éprouvette n'a aucune incidence sur le prélèvement de béton.

Référence	Désignation	Condit.
ACFILREC14-25KG	Eprouvette carton 11x22 ZIPPLER	60 pcs par carton



Clous pododactiles

PRESENTATION

- Pour avertir les personnes mal voyantes des risques majeurs que représente la traversée d'une rue, la bordure de quais ferroviaires ou maritimes, le haut des escaliers, les bouches de métro ou de parking, il est vital de matérialiser en 3D les approches.

- Pour matérialiser ces approches, la norme NF P98-351 a défini la géométrie, la surface et les caractéristiques que doivent respecter ces surfaces.

- Résistance aux UV et à l'oxydation

UTILISATION

Utilisation à l'intérieur en pose collée voir autoadhésives, ainsi qu'à l'extérieur par scellement chimique ou à cheville

Clou INOX (304/316 striés)

Pour une protection anticorrosion maximale, les clous INOX sont recommandés pour les bords de mer et zones côtières.



Référence	Désignation
ACCLOUPODOACCESS	Accessoires Chevilles Polyamide
ACCLOUPODOGABARIT	Gabarit Acier 680 x 415 mm
ACCLOUPODOINOX	Clous Podotactiles Inox 304 A Scelle

Cônes ABRAMS Potence

Méthode de calcul de l'ouvrabilité d'un béton à l'état frais. Elle consiste, avant coulage, à mesurer la hauteur d'affaissement d'un échantillon versé dans un moule métallique de forme tronconique, après différents temps de démoulage.

Données techniques

- Dimension de la plaque : 480 x 410 x 3 mm
- Poids 12 kg
- Revêtement zingage

Référence	Désignation	Condit.
ACCONEABRAMS	Cone abrams potence v2acier zingué - normalisé	Unitaire





COFFRAGE DE RIVE

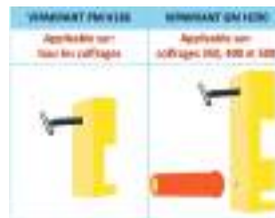
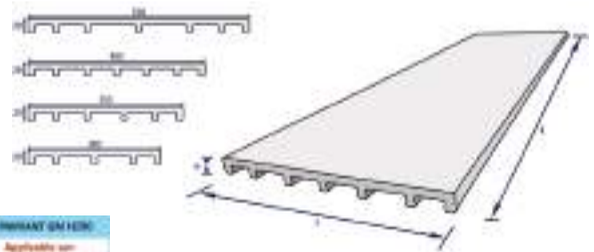
Coffrage de rive et Vipaimants

Élément de coffrage perdu pour rives de poutres et dalles.

Référence	Désignation	Dim. en mm - (l x L x e)
CRBF300L1200	Coffrage de rive 300	300 x 1200 x 29
CRBF350L1200	Coffrage de rive 350	350 x 1200 x 29
CRBF400L1200	Coffrage de rive 400	400 x 1200 x 29
CRBF500L1200	Coffrage de rive 500	500 x 1200 x 29
6VIPAIMH186PM	Vipaimant PM H186	150 x 186
6VIPAIMH290GM	Vipaimant GM H290	150 x 290
6CC16CR	Cône de compression 16	-- x 160
6CC18CR	Cône de compression 18	-- x 180
6CC20CR	Cône de compression 20	-- x 200

AVANTAGES

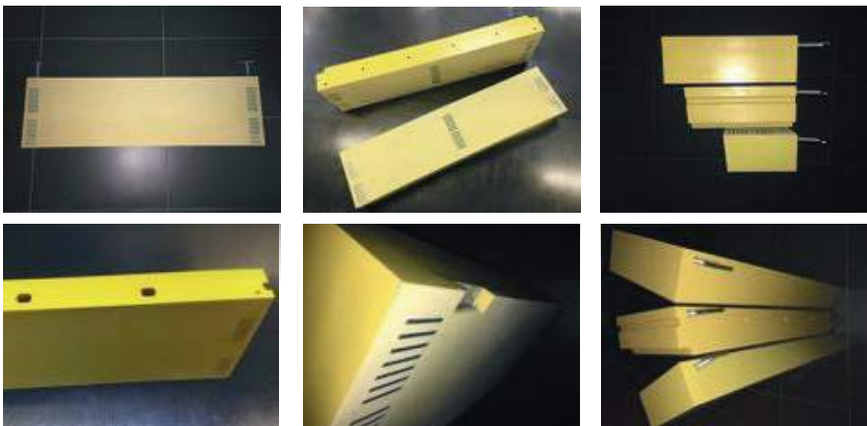
- **Pratique** : facile à mettre en place grâce à sa structure et ses aimants.
- **Haute résistance** à la compression.
- **Adhérence garantie** par le profil intérieur, avec queues d'arondes.
- **Esthétique** : finition lisse et parement rectiligne. Prêt à enduire.
- **Longévité** : résistant au gel et aux intempéries.
- **Écologique** : permet de minimiser les déchets.
- **Économique** : investissement inférieur au coffrage traditionnel



GAMME
BÂTIMENT

Caissons de Réserve Magnétiques

Réalisation de réservation en tête de voile permettant le positionnement ultérieur de rupteurs thermiques/prédalles.
Réalisation de réservation au dessus des mannequins d'hubrisserie permettant le positionnement ultérieur de volets roulants.





DISQUES DÉCOUPE ET PONÇAGE



GAMME
BÂTIMENT

Disque découpe Béton

Référence	Désignation	Condit.
DODISQ314083/005	Disque découpe Béton armé D230	Unitaire
DODISQ314084/005	Disque découpe Béton armé D350	Unitaire

AVANTAGES

- Outils "spécial TP" haut rendement sur tronçonneuse thermique
- Grande vitesse de coupe grâce aux segment crênelés
- Hauteur segment 13 mm

Conforme à EN 13236

UTILISATIONS

- Matériaux de construction
- Béton
- Béton armé
- Pavés autobloquant
- Regard, buse, canalisation
- Brique



Disque découpe Mixte/Béton



Référence	Désignation	Condit.
DODISQ314085/005	Disque découpe Mixte/Béton armé D125	Unitaire
DODISQ314086/005	Disque découpe Mixte/Béton armé D230	Unitaire

AVANTAGES

- Entrée de gamme soudé laser
- Hauteur segment 10 mm

Conforme à EN 13236

UTILISATIONS

- Matériaux de construction
- Béton
- Pavés autobloquant
- Regard, buse, canalisation
- Brique

Disque ponçage Béton/Pierre

Référence	Désignation	Condit.
DODISQ314098/005	Disque Ponçage Béton/Pierre D125	Unitaire

AVANTAGES

- Ponçage des bétons, pierre naturelle, matériaux de construction
- Rendement SHOXX et segments forgés

Conforme à EN 13236

UTILISATIONS

- Matériaux de construction
- Béton
- Pavés autobloquant
- Regard, buse, canalisation
- Brique





DISQUES DÉCOUPE ET PONÇAGE



GAMME
BÂTIMENT

Disque ponçage **Béton/Pierre**

Référence	Désignation	Condit.
DODISQ314089/005	Disque Ponçage Béton/Pierre D125	Unitaire
DODISQ314090/005	Disque Ponçage Béton/Pierre D180	Unitaire

- Bon rapport qualité/prix
- Bon rendement
- Grande stabilité du plateau
- Ponçage des bétons, pierre naturelle et matériaux de construction

Conforme à EN 13236



Disque à tronçonner **métal**

Référence	Désignation	Condit.
DODISQMC0620	Disque à tronçonner METAL D125 Epaisseur 1,6mm	Boite 25
DODISQMC0619	Disque à tronçonner METAL D230 Epaisseur 2mm	Boite 25

- Bon rapport qualité/prix
- Bon rendement
- Grande stabilité du plateau
- Métal, acier, inox

Conforme à EN 13413



Disque découpe **carrelage**

Référence	Désignation	Condit.
DODISQ314091/005	Disque découpe Carrelage D125	Unitaire

AVANTAGES

- Outil très coupant dans les grès cérame à sec
- Coupe sans épaufrure
- Rapidité de coupe

Conforme à EN 13236

UTILISATIONS

- Carrelage
- Faïence, céramique
- Marbre, calcaire dur
- Grès cérame
- Grès



Disque découpe **diamant**

Référence	Désignation	Condit.
DODISQ313343/001	Disque découpe SHOXX ISO CUT125	Unitaire

AVANTAGES

- Double face diamantées
- Très grande polyvalence
- Rapidité de coupe

Conforme à EN 13236

UTILISATIONS

- Fonte, acier
- Faïence, céramique
- Marbre, calcaire dur
- PVC
- Verre



CALES PRÉMURS



GAMME
BÂTIMENT

Câles Prémurs

Référence	Désignation	Condit.
ACCALPVC170/95/2	CALE PVC 170/95/2mm	Sac de 400
ACCALSTOCKD150/60	CALE STOCK 150/60mm	Sac de 200



TRAITEMENT JOINT DE DILATATION



Le coffrage perdu en carton alvéolaire

Référence	Désignation	Condit.
TSCOFPLAC202812	Plaque carton dilatation 2 cm	3,36 m ²
TSCOFPLAC402812	Plaque carton dilatation 4 cm	3,36 m ²
TSCOFPLAC602812	Plaque carton dilatation 6 cm	3,36 m ²

Le système crée le vide nécessaire pour réaliser un joint parassismique entre deux voiles béton. Il permet d'obtenir un joint de dilatation performant dans les murs extérieurs ou intérieurs des constructions pour les protéger des risques de fissuration.

Épaisseur disponible : 20, 40, 60, 80, 100, 120 (autres épaisseurs sur demande 80, 100, 120)
Format : 2800 x 1200 mm

Le PLUS produit :

Les panneaux mur & sol disposent d'un rainurage irrigant qui permet une circulation optimale de l'eau et permet ainsi la dissolution de la structure alvéolaire. La totalité est dédié au vide.

Rapport d'essai CSTB 11-08





TRAITEMENT JOINT DE DILATATION

Plaques de coffrage **SISMOJOINT®**

Référence	Désignation	Condit.
-	Panneau SISMOJOINT 1,25 x 4m70 maxi	-

Coffrage de joint de dilatation extractible en panneau d'Akylux à insérer entre les deux voiles avant le deuxième. Le SISMOJOINT® se retire avec une force de traction comprise entre 600 et 1800 kg.



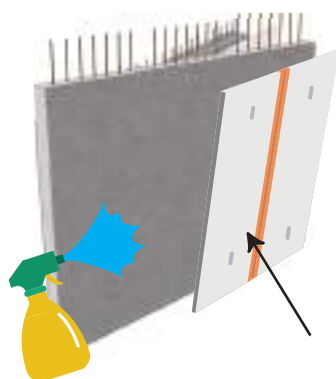
GAMME BÂTIMENT



PROTECTION DE L'ENVIRONNEMENT

Polypropylène 100% recyclable
Incinérables sans fumées toxiques
se consomment sans laisser de résidus.

Facile à utiliser

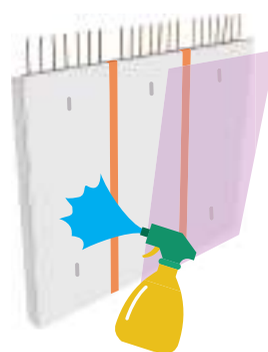


1

Pulvérisation d'huile de décoffrage sur le panneau avant la pose contre le premier voile.

2

Positionner les panneaux SISMO-JOINT® contre le premier voile. Les tiges filetées traversent le panneau.

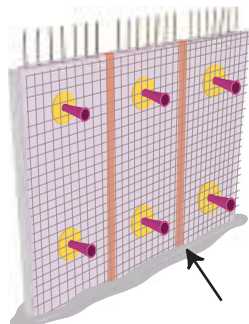


3

Pulvérisation d'huile de décoffrage

4

Pose d'un polyane de 40 mg

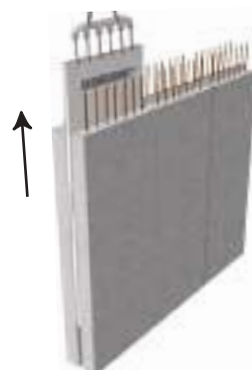


5

Les cônes d'entretoise viennent reposer sur une ron-delle de répartition. Les tiges de coffrage et les armatures sont installées.

6

Pose d'un lit de mortier au pied pour assurer une bonne étanchéité en partie basse.



7

Les SISMOJOINT® sont retirés à l'aide du palonnier fourni, laissant un joint de dilatation parfait entre les deux voiles.

8

Les panneaux peuvent être ré-utilisés environ 10 fois (selon chantier).

TRAITEMENT JOINT DE DILATATION



GAMME
BÂTIMENT

Joint de dilatation

Référence	Désignation	Condit.
ACJOINTTOPBAND20	JOINT TOPBAND 20mm - 3-7/15ML	carton de 15 ml
ACJOINTIMPREGNE20/20	JOINT PREMURS IMPREGNE 20X20	Rouleau de 4,5 ml



Joint hydro-gonflants Cresco

Les joints hydro-gonflants sont employés partout où une étanchéité du joint de reprise doit être établie entre deux phases de bétonnage.

Référence	Désignation	Condit.
ACJOINTHYDRO20X25	Joint hydrogonflant CRESCO BT	Carton 20ml



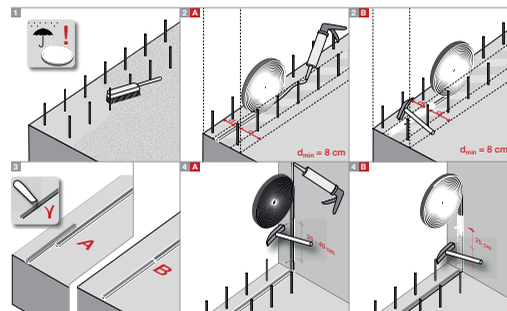
Cresco® BT

Joint hydrogonflant à base de bentonite

CRESCO BT est un joint hydrogonflant à base de bentonite qui a fait ses preuves. Il contient une grande proportion de Bentonite de sodium et excelle en terme de stabilité. Ce joint peut être utilisé comme joint d'étanchéité primaire ou le système de tuyau d'injection Intec.

Matériel : Base de bentonite au sodium

Certificat général de test, TU München N° P-5107-0150



Fond de Joint

Référence	Désignation	Condit.
ACFONDJOINTPUD24	Fond de joint PU diamètre 24 mm	Carton 100ml
ACFONDJOINTPUD50	Fond de joint PU diamètre 50 mm	Carton 84ml



Mastic Elastomère

Référence	Désignation	Condit.
GRDIVMASTIC	Mastic Elastomère 310ml	la cartouche



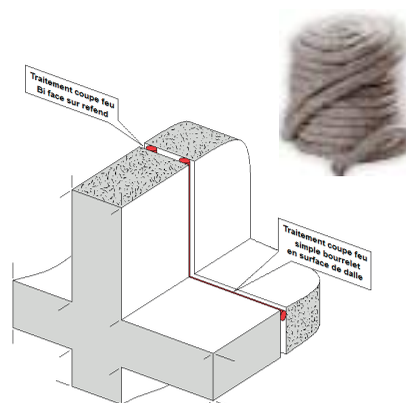


TRAITEMENT JOINT DE DILATATION

Joint coupe-feu

ESOFLAM est un bourrelet souple à base de fibres minérales (bio solubles), utilisé depuis plus de 20 ans pour le traitement coupe feu des joints dynamiques (joint de dilatation) ou statiques (tête de maçonnerie ou autre) dans des bâtiments du type tertiaire, industriel ou génie civil. Collage des bourrelets à l'aide de colle silicate ATAC 40 dans le cas des joints de dilatation uniquement.

Référence	Désignation	Condit.
DVJCF93ALT301	Joint coupe-feu 30 mm	Rouleau 20 ml
DVJCF93ALT60	Joint coupe-feu 60 mm	Rouleau 20 ml



GAMME BÂTIMENT

Couvre joint alu

Référence	Désignation	Condit.
TSCJESOMFP050	Couvre joint Alu plat 50 +4 clips	Barre de 3 ml
TSCJESOMFA050	Couvre joint Alu angle 50 +4 clips	Barre de 3 ml
TSCJESODILP080	Couvre joint plat 80 mm	Barre de 3 ml
TSCJESODILA040	Couvre joint angle 40 x 40 mm	Barre de 3 ml
TSCJESOMFA090	Couvre joint Alu angle 90 +4 clips	Barre de 3 ml



Coffrage de fondation

SONOFORM est un panneau en polypropylène alvéolaire spécialement conçu pour le coffrage de fondations. Léger, facile à manipuler et 100% recyclable. Découpe au cutter. Réutilisable.

Référence	Désignation	Condit.
TSCOFPLACFORM	Plaque de coffrage - 2700x1200x8mm	3,24 m ²

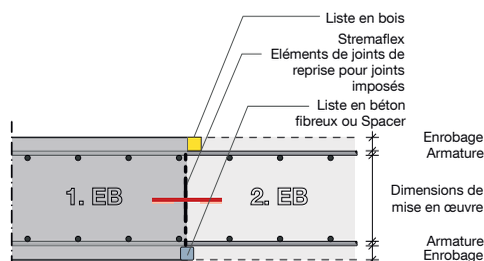


Joint de fractionnement radier

Radier Stremaform avec tole d'étanchéité

A positionner entre les nappes de TC

Hauteur : Pas de limite de hauteur
Epaisseur : Tôle santard en 200 mm / Possibilité en tôle 300 mm
Option : Tôle revêtue de Butyl
Attention : Livraison en éléments de longueur utile 2,40m
Sur demande : Possibilité de remplacer la tôle par un waterstop
 Dans ce cas, le Stremaform est en forme de berceau support.





Joint d'étanchéité radier

Les tôles d'étanchéité Fradiflex® sont fournies avec un revêtement adhésif spécial sur une ou les deux surfaces avec un film de protection en deux parties qui est retiré individuellement à chaque phase de coulage. Le revêtement forme une excellente liaison avec le béton frais, qui se colle et constitue une étanchéité fiable du joint de construction.

Une gamme d'accessoires conçus spécialement, comprenant des clips de montage et de rigidification, un connecteur pour des bande d'arrêt d'eau sont disponibles pour faciliter l'installation, qui est simple et rapide (notamment dans le cas d'utilisation de rouleaux de 25m, flexibles et avec des équerres de fixation). Fradiflex® est une alternative fiable et pratique aux produits traditionnels.



Voile Fradilex - Premium

Hauteur : 15 cm
Rouleaux : 25 m (Cté : 700 ml)
Option : Étriers de fixation

Référence	Désignation	Condit.
TSCFCARR200/4	Coffrage Carton D200 X 4m	Unitaire

Passage de tiges étanche

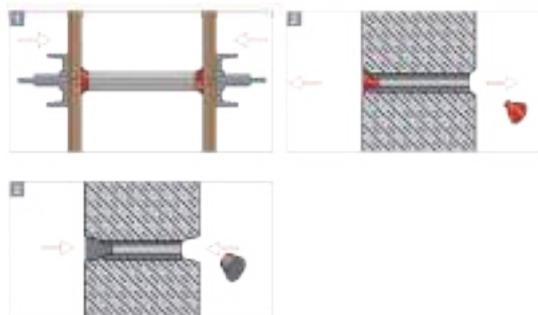
Passage de tiges étanches en fibro standard STEP

Diam. Inter. : 27 mm
Embouts coniques : 1 cm m (montés ou non)
Épaisseur en 1 seul élément : Jusqu'à 40 cm
Épaisseur en 2 éléments ou plus : Au-delà de 40 cm
Rebouchage : Bouchon simple en ou 5 cm, ou Obturateur type "embout".
Colle spécifique : A définir en fonction de l'ouvrage

L'utilisation de tubes d'entretoises, installés avec des embouts coniques et/ou des capots d'étanchéité, puis le scellement de bouchons et/ou cônes de fermeture, est un système reconnu qui convient aux environnements physiques et chimiques les plus divers.

Pour les architectes et les concepteurs, qui se concentrent de plus en plus sur le béton apparent, la grande variété de propositions permet de nombreuses combinaisons.

Il convient néanmoins de respecter les étapes de travail successives requises pour assurer une étanchéité optimale. Elles sont décrites ci-dessous.



Collage des obturateurs (bouchons)



L'étanchéité à l'eau des trous de tirants est créée en utilisant des systèmes à base d'entretoise en béton fibré et d'embouts ou capots, rebouchées ensuite par des obturateurs ou des cônes de fermeture, qui sont collés.

Référence	Désignation	Condit.
ACENTRF270200F	Entretoise Fibro D27 Voile 20cm	Carton de 50 pcs
ACENTRF270250F	Entretoise Fibro D27 Voile 25cm	Carton de 70 pcs
ACENTRF270300F	Entretoise Fibro D27 Voile 30cm	Carton de 50 pcs
ACENTRF270350F	Entretoise Fibro D27 Voile 35cm	Carton de 50 pcs
ACCOLLEEPOX	Colle Bi-Comp Eau Potable Tw	Bidon de 0.75 Kg
ACBOUFIBRO27	Bouchon Fibro D27	Sac de 1000 pcs



COFFRAGE CARTONS POTEAUX

GAMME
BÂTIMENT

Coffrage carton

- Les coffrages SONOTUBE sont fabriqués à partir de 100% de fibres de carton recyclé.
- Après usage, les SONOTUBE seront déposés dans la benne « papier/carton » du chantier afin d'être recyclés à leur tour. Contrairement au complexe Kraft-Alu-Plastique qui n'est pas recyclable en l'état.
- Résistant à l'humidité.
- Léger, mise en place sans l'aide de la grue
- SONOTUBE peut être recoupé aisément au lapidaire/ scie égoïne afin d'ajuster sa longueur sur le chantier



Coffrage rond

Référence	Désignation	Condit.
TSCOFCARR200/4	Coffrage Carton D200 X 4m	Unitaire
TSCOFCARR250/4	Coffrage Carton D250 X 4m	Unitaire
TSCOFCARR300/4	Coffrage Carton D300 X 4m	Unitaire
TSCOFCARR350/4	Coffrage Carton D350 X 4m	Unitaire
TSCOFCARR400/4	Coffrage Carton D400 X 4m	Unitaire

Résistance accrue / Rendu Lisse - Autres dimensions sur demande

Coffrage carré

Référence	Désignation	Condit.
TSCOFCARC1804	Coffrage carton carré 180X180X4M	Unitaire
TSCOFCARC2004	Coffrage carton carré 200X200X4M	Unitaire
TSCOFCARC3004	Coffrage carton carré 300X300X4M	Unitaire

Résistance accrue / Rendu Lisse - Autres dimensions sur demande



DIFFÉRENTES FORMES DISPONIBLES



Polygonal et rond avec joint de dilatation

Carré avec angles droits

Carré à bords chanfreinés

Rectangle à angles droits

Rectangle à bords chanfreinés

Hexagonal

Octogonal

Sangle Coffrage

Le système SONAPLON sert à l'étalement des coffrages carton lorsqu'ils sont placés en position verticale. Il inclut une sangle avec tendeur à cliquet, deux pièces de fixation avec tige filetée et deux écrous « rapides ».

Référence	Désignation	Condit.
TSCOFCARSANGLE	SANGLE POUR COFFRAGE CARTON	Unitaire



SÉPARATEURS HYDROCARBURES



GAMME
BÂTIMENT

Séparateur d'hydrocarbures avec débourbeur et filtre coalesceur

Quel séparateur pour les surfaces de parking couvertes ?

Surface en m ²	Nombre de place	Taille en l/s
1 à 500	1 à 15	1,5
501 à 1500	16 à 50	3
1501 à 3000	76 à 120	6
3001 à 4000	121 à 160	8
4001 à 5000	161 à 200	10
5001 à 8000	201 à 320	15
8001 à 15000	321 à 600	20

Cuve en polyéthylène recyclable réalisée par rotomoulage et équipée d'amorce(s) de regard(s). Obturateur automatique vertical en polyéthylène taré à 0,85.

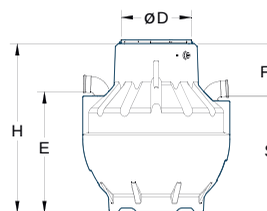
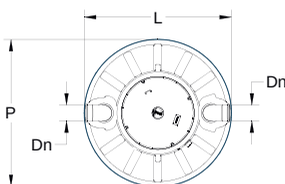
- Gamme Sphère :
Entrée et sortie en PVC. Couvercle en composite armé.
Cloison conique - filtre coalesceur entièrement extractible.

- Gamme Ellipse :
Entrée et sortie avec joints nitriles. Cloison en polyéthylène avec porte-filtre et filtre coalesceur amovible.

- Gamme Aronde :
• Entrée et sortie en PVC.
• Cloison en polyéthylène avec porte filtre et filtre coalesceur amovible.



Suivant les contraintes de pose, existe aussi en modèle renforcé



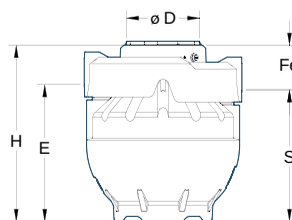
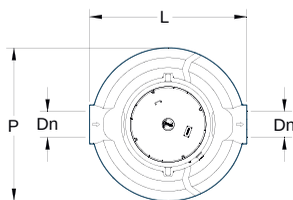
Réf. gamme YH05	Taille l/s	P	L	H	E	S	Fe	Dn	Poids	Volume utile		ø D
										Débourbeur	Séparateur	
YH0503E	3	1200	1200	1230	840	800	430	110	40	300	359	585
YH0506E	6	1500	1500	1700	1200	1150	550	160	88	600	900	745
YH0508E	8	1550	1550	1700	1200	1150	550	160	88	800	720	745
YH0510E	10	1500	1500	1965	1450	1400	565	160	114	1000	940	745

Séparateur d'hydrocarbures avec débourbeur, filtre coalesceur et by-pass

Quel séparateur pour les surfaces de parking découvertes ? (Note de calcul nécessaire)



Suivant les contraintes de pose, existe aussi en modèle renforcé



Réf. gamme YH10	Taille l/s	P	L	H	E	S	Fe	Dn	Poids	Volume utile		ø D
										Débourbeur	Séparateur	
YH1003E	3	1200	1200	1230	880	840	390	200	54	300	359	585
YH1006E	6	1500	1500	1700	1330	1280	420	250	117	600	900	745
YH1008E	8	1550	1550	1700	1260	1210	490	315	117	800	720	745
YH1010E	10	1500	1500	1965	1500	1450	515	315	145	1000	940	745



SÉPARATEURS GRAISSE ET FÉCULES

GAMME BÂTIMENT

Pompe de relevage

Relevage des eaux usées jusqu'au réseaux VRD

Le kit comprend :

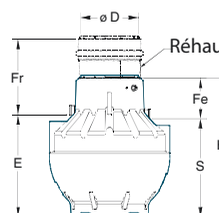
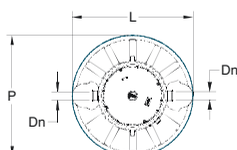
- 2 pompes de relevage
- Coffret de commande
- 2 flotteurs



Séparateur de graisses avec débourbeur

Séparateurs de graisses avec débourbeur : quelle taille choisir ?

Restaurant			Hôpital	Etablissement cuisine professionnelle	Cantine (sans préparation)	Applis industrielle spécifique	TN
Nombre de repas							
1 service	2 services	Hôtel restaurant	Nb de repas / jour			Nous consulter	
≤ 52	≤ 104	≤ 89	≤ 148	≤ 101	≤ 222		1
≤ 78	≤ 156	≤ 133	≤ 222	≤ 151	≤ 332		1,5
≤ 104	≤ 209	≤ 177	≤ 295	≤ 201	≤ 443		2
≤ 156	≤ 313	≤ 266	≤ 443	≤ 302	≤ 665		3
≤ 209	≤ 417	≤ 354	≤ 591	≤ 403	≤ 886		4
≤ 261	≤ 521	≤ 443	≤ 738	≤ 503	≤ 1108		5
≤ 313	≤ 626	≤ 532	≤ 886	≤ 604	≤ 1329	6	



Réhausse (option)

*réhausse fixe (non télescopable)

Suivant les contraintes de pose, existe aussi en modèle renforcé

Références	Taille Nominale	P	L	H	E	S	Fe	Dn	Poids	Volume utile		ø D	Réhausse en option			
										Débourbeur	Séparateur		Réf.	Fr (fixe) ou (mini /maxi)	Réf.	Fr (fixe) ou (mini /maxi)
YG0501E	1,5	1200	1200	1230	880	830	400	110	37	150	510	620	PLA13555G*	550		750
YG0502E	2	1250	1250	1230	930	880	350	110	37	200	490	620	PLA13555G*	500	PLA13556G*	700
YG0503E	3	1200	1200	1540	1240	1190	350	110	52	300	730	620		500		700
YG0504E	4	1500	1500	1700	1275	1225	475	110	69	400	1100	770		675/875		855/1025
YG0505E	5	1550	1550	1700	1475	1425	275	160	72	500	1200	770	ETR47EF	475/675	ETR65EF	655/825
YG0506E	6	1500	1500	1965	1705	1655	310	160	95	600	1440	770		510/710		690/860

Il existe aussi :

- Séparateur de graisses avec débourbeur et colonne de vidange
- Séparateur de graisses et féculés avec débourbeur et colonne de vidange
- Séparateur de graisses sans débourbeur
- Séparateur de féculés avec ou sans colonne de vidange
- Séparateur de graisses et féculés avec débourbeur



Tubes PVC

Référence	Désignation	Condit.
TB032C	Tube PVC D32 NF ME 4ml	Unitaire
TB040C	Tube PVC D40 NF ME 4ml	Unitaire
TB050C	Tube PVC D50 NF ME 4ml	Unitaire
TB075C	Tube PVC D75 NF ME 4ml	Unitaire
TB080C	Tube PVC D80 NF ME 4ml	Unitaire
TB100C	Tube PVC D100 NF ME 4ml	Unitaire
TB125C	Tube PVC D125 NF ME 4ml	Unitaire
TB160C	Tube PVC D160 NF ME 4ml	Unitaire
TB200C	Tube PVC D200 NF ME 4ml	Unitaire
TB250C	Tube PVC D250 NF ME 4ml	Unitaire
TB315C	Tube PVC D315 NF ME 4ml	Unitaire



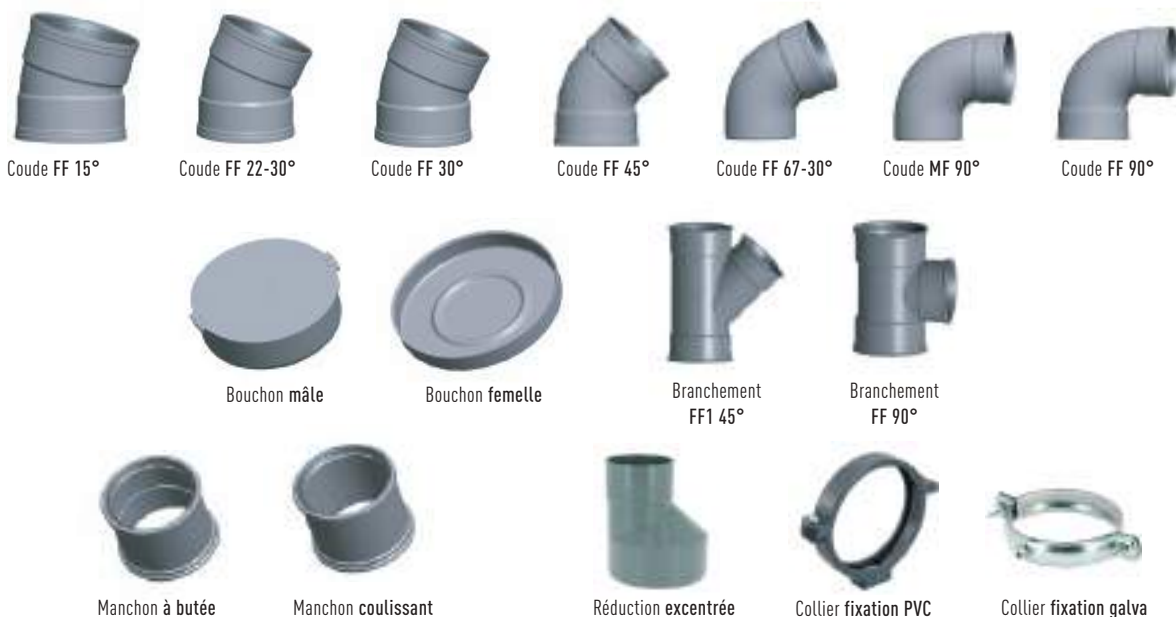
- Limite la propagation du feu et des fumées aux étages supérieurs et pièces adjacentes.
- Qualité hydraulique maximum par sa paroi lisse / Résiste à la corrosion.
- Pose en aérien et en enterré.
- Résistance aux chocs / Résistance chimique.
- Légèreté et facilité de mise en œuvre
- Conformité à la norme NF EN 1453-1 certifiée par la marque E
- Classement au feu Me certifié par la marque Me (NF EN 13501-1)

Tubes PVC ASST. CR8

Référence	Désignation	Condit.
TA125CR8	TUBE PVC ASST. CR8 DN125	Unitaire
TA160CR8	TUBE PVC ASST. CR8 DN160	Unitaire
TA200CR8	TUBE PVC ASST. CR8 DN200	Unitaire
TA250CR8	TUBE PVC ASST. CR8 DN250	Unitaire
TA315CR8	TUBE PVC ASST. CR8 DN315	Unitaire



Raccords assainissement & accessoires





PROTECTION / DAINAGE

Dauphin Fonte pour descente EP

La fonte est résistante aux intempéries, sans perte de ses caractéristiques mécaniques dans la durée.

- Revêtement intérieur et extérieur résistants
- Résistance mécanique, tenue à la pression.
- Dilatation identique à l'acier ou au béton

Avantages

PÉRENNITÉ

La fonte est résistante aux intempéries et au vandalisme, sans perte de ses caractéristiques mécaniques dans la durée. Les dauphins en fonte PAM offre la meilleure solution de longévité.

FACILITÉ DE POSE

Parfaitement compatibles avec les diamètres extérieurs des autes matériaux traditionnellement utilisés pour les descentes pluviales, les dauphins en fonte sont faciles à emboîter et peuvent être fixés avec les mêmes colliers.

ESTHÉTIQUE

Les dauphins en fonte sont vendus revêtus d'une couche de peinture d'apprêt crème compatible avec une mise en peinture de finition glycéro ou polyuréthane, à la teinte choisie par le client.



GAMME
BÂTIMENT

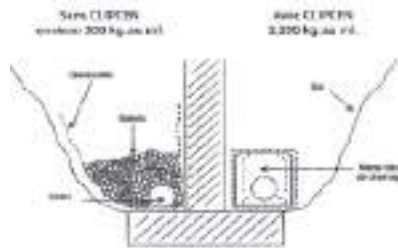
Drainage bâtiment sans gravier



CLIPCEN® est un système de drainage modulaire innovant destiné à la réalisation rapide et économique du drainage des fondations des bâtiments.

Les drains CLIPCEN®, visent à substituer les éléments granulaires qui constituent les tranchées drainantes traditionnelles par un matériau synthétique.

Référence	Désignation	Condit.
GECLIPCEN	DRAIN CLIPCEN 1 ML	Unitaire



Drainage routier

Drains annelés PEHD gros diamètre double paroi CR8 Tuyau de drainage renforcé double paroi en PEHD

Le drain renforcé PEHD (de type Otodrain 2500), tuyau de drainage multi-usage en PEHD est composé d'une paroi extérieure annelée et d'un tuyau intérieur lisse.

Ce tube allie ainsi la résistance statique de tuyaux annelés à l'importante capacité de débit des tuyaux lisses.

Le drain renforcé est fabriqué en PEHD, matériau possédant une haute résistance aux chocs.

Sa coloration noire lui confère une grande stabilité aux rayons UV permettant en outre un stockage de longue durée à l'extérieur.

Le drain renforcé PEHD résiste aux acides et lessives alcalines.

Le drain renforcé PEHD est conforme à la norme NF-P 16351 et à la norme DIN 4262-1



Diam. extér. DN/OD (mm)	Diam. intér. DN/OD (mm)	Classe rigidité	Longueur (ml)
110	94	SN5	6,00
160	137	SN5	6,00
200	172	SN5	6,00
250	218	SN5	6,00



Film sous dallage

Référence	Désignation	Condit.
GBFILMSD150/6/57	Film sous dallage 150 microns	57m x 6m
GBFILMSD200/6/41	Film sous dallage 200 microns	41m x 6m



Film PE coextrudé

Multi-couches noir extérieur et gris intérieur spécialement conçu pour l'étanchéité sous chape ou dallage béton.

La mise en place d'un film d'étanchéité PE se pose avant de couler une dalle ou une chape béton permettant ainsi d'éviter les remontées d'humidité du sol.

Applications pour utilisation sous-dalle béton conforme au DTU-13.3

Protection soubassement

Membrane dont l'application est d'assurer la protection de la couche d'étanchéité apposée sur les fondations enterrées. Ce produit peut être également utilisé dans certaines applications de drainage horizontal, sous dalle béton où les grandes largeurs constituent un réel avantage.

Référence	Désignation	Condit.
GEGXP8202	Protection soubassement type DELTA MS	-



Membrane dont l'application principale est d'assurer la protection de la couche d'étanchéité apposée sur les fondations enterrées.

Ce produit peut être également utilisé dans certaines applications de drainage horizontal, sous dalle béton où les grandes largeurs constituent un réel avantage.



LES FONCTIONS DU GÉOTEXTILE

Séparation

Le géotextile évite le mélange de deux sols ou matériaux de remblai de nature différente.

Filtration

Il maintient le sol et permet le passage de fluides à travers ou dans son plan.

Protection

Il empêche ou limite les endommagements localisés par un élément ou un matériau donné.

Drainage

Il collecte et transporte les eaux pluviales, souterraines et ou d'autres fluides dans son plan (horizontal et vertical)

Renforcement

Il a la capacité de résister pour améliorer les propriétés mécaniques du sol ou d'autres matériaux de construction.

Lutte contre l'érosion des surfaces

Il limite ou évite les mouvements du sol principalement sur une surface inclinée.

Géotextiles

SEPARATION

Le géotextile évite le mélange de deux sols ou matériaux de remblai de nature différente.

FILTRATION

Il maintient le sol et permet le passage de fluides à travers ou dans son plan. Il filtre les fines avec précision.

Référence	Désignation	Condit.
GEGTMEC/25/1	Geotextile Filtration 100gr	25M X 1M
GEGTA2/150/2	Geotextile Geodren A2 90gr	150MX2M
GEGTA2/150/6	Geotextile Geodren A2 90gr	150MX6M
GEGTA3/170/2	Geotextile Geodren A3 105gr	170MX2M
GEGTA3/170/6	Geotextile Geodren A3 105gr	170MX6M
GEGTA4/120/6	Geotextile Geodren A4 145gr	120MX6M
GEGTA5/100/6	Geotextile Geodren A5 200gr	100MX6M
GEGTA6/80/6	Geotextile Geodren A6 250gr	80MX6M
GEGTA7/60/6	Geotextile Geodren A7 300gr	60MX6M



RÉTENTION / FILTRATION

GAMME
BÂTIMENT

Géocomposite de drainage FF9S®

Géocomposite de drainage composé d'un géotextile de filtration et de séparation associé à une âme de filaments extrudés en pyramide isométrique.



ENKADRAIN®

Le drainage facile : une seule référence !

ENKADRAIN® est un géocomposite de drainage constitué d'une nappe géotextile thermoformée à structure alvéolaire associée à un filtre non-tissé thermolié.

Description

Les nappes géocomposite ENKADRAIN sont des nappes de drainage et de protection des murs enterrés. Le procédé ENKADRAIN associe une nappe à excroissance à un filtre géotextile. Les eaux infiltrées sont collectées et évacuées vers un exutoire.

Domaine d'emploi

ENKADRAIN® est destiné au drainage des eaux d'infiltrations afin d'éviter toute accumulation au contact des parois enterrées (parking, sous-sol d'habitation, locaux commerciaux et locaux industriels, etc...).

Il peut également être posé sur une étanchéité.

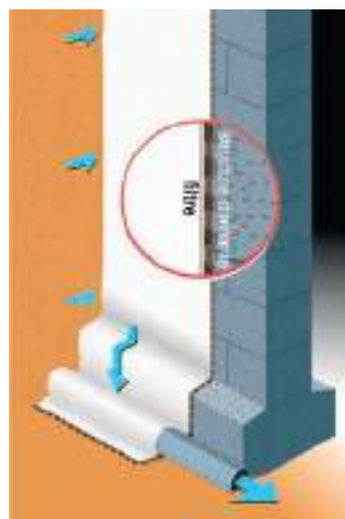
Les capacités drainantes de l'ENKADRAIN® sont à relier à la perméabilité des sols en place.

Ce procédé est mis en œuvre

- au contact des murs d'ouvrages enterrés
- au contact des revêtements d'étanchéité

Fonctions

- le drainage des parois enterrés
- la filtration du sol de remblai
- la protection des murs de soubassement
- la protection de l'étanchéité (éventuelle) contre le poinçonnement.



Caractéristiques techniques

- Nature : Mastic MS Polymères
- Coloris : blanc
- Temps de formation de peau : 15 minutes
- Temps hors poussière : 4 heures environ
- Vitesse de réticulation : 2 mm par 24 heures
- Dureté shore A : 60
- Température de mise en oeuvre : entre +5° C et + 35° C
- Température de service : de -40° C à + 100° C
- Délai de remblaiement après collage : 12h

REGARD / TAMPON / AVALOIR



GAMME
BÂTIMENT

Regards



Regards PVC

Référence	Désignation
TSREG300	Regard PVC 300 x 300
TSREG400	Regard PVC 400 x 400
TSREGTAMP300	Tampon PVC 300 x 300
TSREGTAMP400	Tampon PVC 400 x 400
TSREGGRIP300	Grille PVC 300 x 300
TSREGGRIP400	Grille PVC 400 x 400

Référence	Désignation
DCGR184	Grille Fonte RECYFIX POINT 30X30 B125



Regards BÉTON

Référence	Désignation
DCBOX24AF	Regard 24x24x20 cm avec fond
DCBOX24SF	Regard 24x24x20 cm sans fond
DCBOX24COUV	Couvercle pr BOX24 -29x29x3cm
DCBOX30AF	Regard 30x30x20 cm avec fond
DCBOX30SF	Regard 30x30x20 cm sans fond
DCBOX30COUV	Couvercle pr BOX30 -35x35x3cm

Classe de résistance du béton du béton à 28 jours : C30/37

Conservation et stockage des éprouvettes :

Bac d'immersion à +/- 20 °C pendant 28 jours

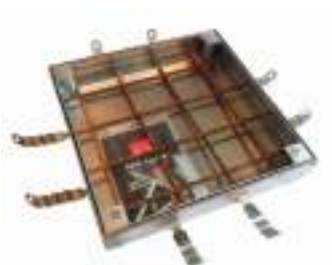
Les matériaux constitutifs du béton sont conformes à la NF EN 13369.

Les granulats employés sont conformes à la NF EN 12620

Le ciment employé est conforme à la marque NF EN 197-1.

Avaloir de balcon

Référence	Désignation
TSABSE100GC	Avaloir de balcon sans natte d'étanchéité



Tampons à carreler ALU

CLASSE
B125

Référence	Désignation
TSTAC400125A	Tampon à carreler 400 x 400 B125
TSTAC500125A	Tampon à carreler 500 x 500 B125
TSTAC600125A	Tampon à carreler 600 x 600 B125



- Tenue à la charge de L15 à M125 selon norme NF EN 1253-4, et tenue à une charge répartie de 20 à 600kn avec couvercle intégralement remplie de béton C35/45.
- Étanche aux odeurs et aux eaux de ruissellement selon la norme NF EN 1253-4
- Matière 6063 / AL Mg0,7 Si, Aluminium extrudés haute qualité
- Hauteur cadre totale de 50 ou 70 mm
- Couvercle boulonné 4 coins pour une sécurité et un placement optimum
- Ensemble composé de :
 - cadre à sceller et 2 joints d'étanchéité.
 - un couvercle avec joint anti poussière et treillis.
- Ensemble livré avec clés de verrouillage, levage et visserie inox A2 avec cache plastique.

Tampons à carreler GALVA

CLASSE
C250

Référence	Désignation
TSTAC400250G	Tampon à carreler 400 x 400 C250
TSTAC500250G	Tampon à carreler 500 x 500 C250
TSTAC600250G	Tampon à carreler 600 x 600 C250



SIPHON / AVALOIR

GAMME
BÂTIMENT

Siphons Fonte



Référence	Désignation
FVSC250C	SIPHON COUR CARRE 200 FONTE
FVSC250C	SIPHON COUR CARRE 250 FONTE
FVSC300C	SIPHON COUR CARRE 300 FONTE
FVSC400C	SIPHON COUR CARRE 400 FONTE

Siphons INOX



Référence	Désignation
TSSINOX100H40	Siphon Inox 100x100 sortie 40
TSSINOX150V50	Siphon PVC 150x150 sortie 50
TSSINOX200V63	Siphon Inox 200x200 sortie 63
TSSINOX10025A	Siphon Inox 250x250 sortie 100

Siphons PVC



Référence	Désignation
TSSCSASSIP10540G	Siphon PVC 100x100 sortie 50
TSSCSASSIP15540G	Siphon PVC 150x150 sortie 50
TSSCSASSIP20100G	Siphon PVC 200x200 sortie 100

Siphons de parking

ECOGUSS 



Référence	Désignation
TSAP48501	Avaloir parking DN110 ECOGUSS

Avec le matériau haute technologie Ecoguss, KESSEL mise sur un matériau composite innovant qui allie les avantages du plastique (par exemple, poids restreint et absence de corrosion) à ceux de la fonte grise (par exemple, insonorisation et résistance thermique).

De par leurs avantages en matière de protection incendie, d'hygiène et d'insonorisation, les corps de base Ecoguss conviennent particulièrement bien aux bâtiments publics, tels que les hôpitaux, les piscines, les oasis de bien-être, les résidences pour personnes âgées ou encore les hôtels et bâtiments de bureaux.

Siphons de douche

Le nouveau siphon de sol L'Ultra Plat 54



Le siphon le plus plat du marché

Produit idéal pour les constructions neuves et en rénovation. Idéal lors d'une recherche d'optimisation des hauteurs disponibles.



Nouveau dispositif anti-odeur mécanique avec réserve d'eau Megastop

Double sécurité contre les odeurs servant en même temps de protection anti-retour en combinaison avec des rehaussements verrouillables (Lock & Lift), à l'épreuve des reflux jusqu'à 0,1 bar.

Nouvelle membrane d'étanchéité

Intégration facile et fiable de joints composites selon DIN 18534-1, existe en 3 versions: Membrane livrée en accessoires, Membrane montée sur bride à clipper, Membrane collée en usine

Référence	Désignation
TSSINOX44750-20M	Siphon de sol L'Ultra Plat 54 - ø 50

Caniveaux de douche

Caniveau de douche en acier inoxydable SHOWERDRAIN B-LINE

Descriptif / Aide à la rédaction du CCTP

- Caniveau SHOWERDRAIN CONFORT en acier inoxydable, AISI 304, livré entièrement électrolyté.
- Cuve et boîtier siphon en une seule pièce, livré avec pattes de scellement et mise à la terre sur le boîtier siphon.
- Evacuation centrée avec une sortie DN 50 horizontale.
- Débit suivant norme EN1253 de 0.95l/s.
- Garde d'eau normalisée de 50mm ou réduite de 30mm réfection.
- Bavette périphérique de récupération de l'étanchéité sous carrelage.
- Conforme au décret N° 2006-1658 du 21 décembre 2006, constructions facilitant l'accessibilité de tous les publics.



Référence	Désignation
-	-



Regards de Branchement

CLASSE B125 - Avec gorge hydraulique (ou équivalent) - Installation sur boîte de branchement

Désignation	Code article	Ouverture libre (mm)	Encombrement (mm)	Hauteur (mm)	Masse (Kg)
TAMPON HYDR. UNO 400 B125	FVTH40	300 x 300	400 x 400	24	10
TAMPON HYDR. UNO 500 B125	FVTH50	400 x 400	500 x 500	24	17
TAMPON HYDR. UNO 600 B125	FVTH60	500 x 500	600 x 600	24	27
TAMPON HYDR. UNO 700 B125	FVTH70	600 x 600	700 x 700	24	38
TAMPON HYDR. UNO 800 B125	FVTH80	700 x 700	800 x 800	24	51



CLASSE C250 - Avec gorge hydraulique (ou équivalent) - Installation sur boîte de branchement

Désignation	Code article	Ouverture libre (mm)	Encombrement (mm)	Hauteur (mm)	Masse (Kg)
TAMPON HYDR. UNO 400 C250	FVTSHC400	300 x 300	392 x 392	40	14
TAMPON HYDR. UNO 500 C250	FVTSHC500	400 x 400	492 x 492	40	21
TAMPON HYDR. UNO 600 C250	FVTSHC600	500 x 500	592 x 592	40	30
TAMPON HYDR. UNO 700 C250	FVTSHC700	600 x 600	692 x 692	40	41
TAMPON HYDR. UNO 800 C250	FVTSHC800	700 x 700	840 x 820	55	78

Hydraulique carré COUPE



Gorge hydraulique > 6 mm :
barrière aux remontées d'odeur



Il existe également des dispositifs chaussée ou parking possédant des faces de contact usinées pour les applications particulières. Ceux-ci sont indiqués dans des cas particuliers d'étanchéité et de modularité.

Cette gamme ERMATIC est disponible jusqu'à la classe D 400 (groupe 4).

CLASSE D400 - Trafic Moyen

Désignation	Code article	Ouverture libre (mm)	Encombrement (mm)	Hauteur (mm)	Masse (Kg)
TAMPON EU/EP 400X400 D400	FVTRUCK400	400 x 400	540 x 540	100	40
TAMPON EU/EP 600X600 D400	FVTRUCK600	600 x 600	740 x 740	100	68
TAMPON EU/EP 700X700 D400	FVTRUCK700	700 x 700	840 x 840	100	89



CLASSE C250 - Avec gorge hydraulique - Installation sur tuyau PVC

Désignation	Code article	Ouverture libre (mm)	Encombrement (mm)	Hauteur (mm)	Masse (Kg)
REGARD RB360A C250	FVRB360A	ø 218	355 x 355	150	19



Regards de chaussée

CLASSE D400 - Trafic Moyen

Désignation	Code article	Ouverture libre (mm)	Encombrement (mm)	Hauteur (mm)	Masse (Kg)
TAMPON TWINO ROND D400	FVTWINOR	ø 600	ø 850	100	52,2





GRILLE / AVALOIR FONTE

Collecte des Eaux



GAMME BÂTIMENT

CLASSE C250 - Collecte ponctuelle omnidirectionnelle

Désignation	Code article	Ouverture libre (mm)	Encombrement (mm)	Hauteur (mm)	Masse (Kg)
GRILLE PLATE CAPTO+ 400	FVGP40CAPTOLRV	300 x 300	400 x 400	32	12
GRILLE PLATE CAPTO+ 500	FVGP50CAPTOLRV	400 x 400	500 x 500	32	18
GRILLE PLATE CAPTO+ 600	FVGP60CAPTOLRV	500 x 500	600 x 600	32	27
GRILLE PLATE CAPTO700	FVGP70CAPTOLR	650 x 650	750 x 725	40	64
GRILLE PLATE CAPTO800	FVGP80CAPTOLR	750 x 750	850 x 820	40	82



CLASSE C250 - Collecte ponctuelle omnidirectionnelle

Désignation	Code article	Ouverture libre (mm)	Encombrement (mm)	Hauteur (mm)	Masse (Kg)
GRILLE CONCAVE CAPTO 400	FVGC40CAPTO	300 x 300	400 x 400	32	12
GRILLE CONCAVE CAPTO 500+	FVGC50CAPTOLRV	400 x 400	500 x 500	32	20
GRILLE CONCAVE CAPTO 600	FVGC60CAPTO	500 x 500	600 x 600	32	28

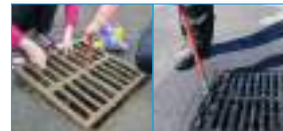


- Articulée
- Articulation captive : grille ANTI-VOL après scellement
- Clippage de la grille par barre élastique fonte
- Conforme décret PMR = lumières inférieures à 20 mm de large
- Relief anti-dérapant
- Pattes de scellement

PLUS ANTI-VOL



PLUS SECURITÉ ENFANT



CLASSE D400 - Collecte ponctuelle omnidirectionnelle - Grilles carrées TRAFIC MOYEN

Désignation	Code article	Ouverture libre (mm)	Encombrement (mm)	Hauteur (mm)	Masse (Kg)
GRILLE+CADRE CAPTO 500	FVGPCAPTO50D400LR	400 x 400	515 x 515	100	33
GRILLE+CADRE CAPTO 600	FVGPCAPTO60D400LR	500 x 500	615 x 615	100	50
GRILLE+CADRE CAPTO 700	FVGPCAPTO70D400LR	600 x 600	715 x 715	100	65

- Conforme décret PMR = lumières inférieures à 20 mm de large
- Relief anti-dérapant
- Maintien en position par rampes de guidage
- Joint polyéthylène (PE)

Grilles pour regard de branchement béton sous chaussée D400



CLASSE C250 - Collecte Linéaire

Désignation	Code article	Ouverture libre (mm)	Encombrement (mm)	Hauteur (mm)	Masse (Kg)
GRILLE CAN 750X300 C250	FVCA753LR	240	750 x 300	27	24
GRILLE CAN 750X400 C250	FVCA754LR	340	750 x 400	27	27
GRILLE CAN 750X500 C250	FVCA755LR	440	750 x 500	27	52



Grille 0,75 m

- Conforme décret PMR = lumières inférieures à 20 mm de large
- Installation sur cornières 30 x 30 x 3 mm ou longerons fonte
- Prédéposition pour chaînage des grilles entre elles





PVC Gel Aqua

Colle PVC rigide thixotrope, sans THF et à prise rapide.

Domaine d'application

Pour coller des tuyaux, les manchons et les raccords à ajustage serré et plus large (garnit les joints) dans des installations sous pression et des installations d'évacuation. Convient pour des diamètres ≤ 250 mm. Max. 16 bar (PN 16). Tolérance maximale 0,6 mm jeu / 0,2 mm serrage. Convient notamment pour toutes les installations conformément aux normes EN1329, 1453 et 1455.



Référence	Désignation
GRGRIF6140216	Colle PVC Gel Aqua 1 litre

Poly Max® High Tack Express

Colle de construction exempte de solvant, à base de SMP-Polymère, à prise initiale très élevée et à gain de résistance très rapide. Excellente pour les matériaux lourds.

Domaine d'application

Pour le collage et l'assemblage de nombreux matériaux de construction sur la plupart des supports, tels que le bois, le plâtre, la pierre (naturelle), le béton (cellulaire), le métal, la mousse rigide et diverses matières synthétiques. Convient pour des applications intérieures et extérieures, comme des panneaux, des éléments de plafond, des bordures de toit, des panneaux de construction et d'isolation, des miroirs, des lattages en bois, des plinthes et des frises.



Pour toutes les applications professionnelles, telles que la construction de murs et d'intérieurs, les logements, les utilitaires et la carrosserie. Ne convient pas à PE, PP, PTFE, le plâtre pur et le bitume. Lorsque vous collez des matières plastiques, veuillez toujours effectuer un test d'adhérence au préalable. L'adhérence à une matière plastique peut varier en fonction du type de matière synthétique et de la qualité de la matière plastique.

Référence	Désignation
GRGRIF6303764	Poly Max® High Tack Express

Lubrifiant P-20

Lubrifiant pour l'assemblage de conduites, manchons et raccords à manchons en caoutchouc (manchons coulissants) dans des systèmes sous pression et des systèmes d'écoulement.

Domaine d'application

Pour l'assemblage de conduites, manchons et raccords à manchons en caoutchouc (manchons coulissants) dans des systèmes sous pression et des systèmes d'écoulement. Autorisé pour systèmes à eau potable à base de propriétés toxicologiques et bactériologiques. Convient au PVC-U, ABS, PE, PP, PRFV, béton et fonte enduite. Convient à tous les diamètres.



Référence	Désignation
GRGRIF6140040	Lubrifiant P-20 Pot de 800 Gr
GRGRIF6140050	Lubrifiant P-20 Seau de 5 Kg

Kolmat® Fibre Seal NI/Fr

Bande d'étanchéité imprégnée et renforcée de fibres.

Domaine d'application

Destinée à rendre étanches les raccords filetés coniques et cylindriques en métal et en matière synthétique. Convient, entre autres, pour l'eau (potable), le gaz, le LPG (gaz), l'air (comprimé) et les bases et les acides dilués. Applicable, notamment, sur le cuivre, le laiton, l'acier (galvanisé), l'inox, le chrome, le zinc, le PVC, le CPVC et l'ABS. Gaz : jusqu'à une pression de 5 bar à une température de -20 °C à +70 °C. Eau jusqu'à une pression de 386 bar à +95 °C, jusqu'à une pression de 7 bar à +3830 °C. Ne convient pas à oxygène.



Référence	Désignation
GRGRIF6150321	Kolmat® Easyfit 50 ml

Poly Max® Fix & Seal Express

Colle de montage et mastic d'étanchéité sans solvant à base de SMP-Polymère, à élasticité très élevée et à prise très rapide. Idéal pour assembler et rendre étanche en même temps.

Domaine d'application

Pour le collage et l'assemblage de nombreux matériaux de construction sur quasi tous supports tels que bois, pierre (naturelle), béton (cellulaire), métal, mousse rigide et de divers plastiques. Convient pour des applications intérieures et extérieures: travaux de lattage, plinthes, frises, appuis de fenêtre et panneaux de construction et d'isolation. Convient aussi pour l'étanchéité des joints, jointures et fentes de chambranles (en plastique), bordures de toit, toits, gouttières, murs, dômes vitrés et cheminées.



Pour toutes les applications professionnelles, telles que la construction: de façades, intérieure, de logements, utilitaire et de carrosseries. Ne convient pas à PE, PP, PTFE, le plâtre pur et le bitume. Lorsque vous collez des matières plastiques, veuillez toujours effectuer un test d'adhérence au préalable. L'adhérence à une matière plastique peut varier en fonction du type de matière synthétique et de la qualité de la matière plastique.

Référence	Désignation
GRGRIF6150450	Poly Max Fix & Seal Express Blanc 425 Gr
GRGRIF6150452	Poly Max Fix & Seal Express Transp 300 Gr
GRGRIF6150454	Poly Max Fix & Seal Express Noir 425 Gr

Hand Cleaner

Crème nettoyante pour les mains professionnelle contenant du scrub.

Domaine d'application

Pour faciliter l'élimination de colle, de saletés, de graisse, d'huile, de goudron, de suie, de peinture, d'encre et de traces de marqueur.



Référence	Désignation
GRGRIF6307283	Savon Hand Cleaner 500 ml
GRGRIF6307284	Savon Hand Cleaner 3 litres



PRODUITS GRIFFON



SMP-300®

Revêtement élastique de première qualité, étanche à l'eau et à l'air, basé sur une technologie SMP innovante.

Domaine d'application

Pour l'étanchéité, la protection et la réparation des toitures, murs, fissures, joints, gaines et raccords. Excellente adhérence (sans primaire) sur une grande variété de matériaux, tels que le béton, le métal, la pierre, le bois, le zinc, le PVC et l'EPDM (à tester au préalable). Peut être appliqué sur des surfaces horizontales et verticales et convient pour des applications intérieures et extérieures, telles que l'étanchéité des conduits, des joints de sol, des joints de dilatation, des raccords entre murs et fenêtres et des structures sous le niveau du sol. Convient également pour l'étanchéité sous les carreaux dans les pièces humides et les piscines. Parfait pour l'étanchéité à l'air de l'enveloppe du bâtiment. L'étanchéité à l'air a été testée selon les normes EN 12114 et EN 1026. Ne convient pas au PE, PP, PTFE et au bitume non traité.



Référence	Désignation
GRGRIF7000573	IPS-300 IMPERMEABILISANT 5L
GRGRIF7001070	SMP-300 ENDUIT ELAST BLANC 7KG
GRGRIF7001071	SMP-300 ENDUIT ELAST BLANC 1KG

Ruban adhésif HBS-200®

Ruban adhésif élastique et universel qui est instantanément étanche à l'air et à l'eau, pour les réparations (d'urgence). À utiliser en combinaison avec le caoutchouc liquide HBS-200® pour combler les fissures, les déchirures et les joints, et pour appliquer une couche de protection.

Domaine d'application

Convient pour les réparations (d'urgence). Convient également pour combler les fissures, les déchirures et les joints, et pour appliquer une couche de protection.



Référence	Désignation
GRGRIF6312956	HBS-200 Ruban Adhésif RL 7,5 x 5 cm

PU-Foam

Mousse polyuréthane à durcissement rapide. Conforme à la Classe d'incendie B2.

Domaine d'application

Pour isoler, étancher et colmater des joints, raccords, fentes, trous et fissures, entre autres dans des cloisons de séparation, châssis de fenêtre ou de porte, planchéage de combles, cheminées, lucarnes et passages de conduits, tuyaux, câbles et fils électriques. Adhère à un grand nombre de matériaux de construction tels que bois, béton, pierre, maçonnerie, plâtre, métaux, verre et divers plastiques (polyester, polystyrène, PVC). Ne convient pas à bitume, polyéthylène (PE), polypropylène (PP), PTFE et le silicone.



Référence	Désignation
GRGRIF6150501	Mousse Polyéthane 750 ml

Lingettes SCRUB

Lingettes de nettoyage multi-usages professionnels avec scrub pour le nettoyage rapide et facile de mains, outils et surfaces.

Domaine d'application

Pour éliminer notamment des taches de colle, de mastic, d'époxy, de peinture, d'huile, de goudron, de suie, de lubrifiant, de graisse, de bitume, de pétrole et d'encre, fraîches comme partiellement séchées.



Référence	Désignation
GRGRIF6307282	Wipes Scrub Disques 75 x 6

Aqua MAX®

Colle de montage et mastic d'étanchéité exempt de solvant et résistant à l'eau à base de SMP-Polymère.

Domaine d'application

Pour coller, assembler et rendre étanche la plupart des matériaux sur la plupart des supports. Convient extrêmement bien pour la construction de piscines, de bassins aquatiques et pour l'agriculture.



Référence	Désignation
GRGRIF6308214	Aqua Max Colle Blanc 425 Gr

SFT-101 REPAIR

Ruban adhésif de réparation universel, à base de silicone, auto-fusionnant, isolant et rendant étanche.

Domaine d'application

Convient pour rendre étanche et réparer rapidement les fuites dans les conduites, les tuyaux, les raccords, les siphons et les tuyaux d'arrosage. Peut aussi servir pour rendre étanche (à l'eau) les connexions électriques et pour isoler et protéger les prises et les câbles électriques. Convient aussi pour connecter les objets les uns aux autres, joindre les matériaux, protéger de la rouille et comme antidérapant sur les poignées des outils, entre autres. Pour des applications à l'intérieur, à l'extérieur et sous l'eau.



Référence	Désignation
GRGRIF6311144	SFT-101 RUBAN Noir RL 25 mm x 3 m

GAMME BÂTIMENT

CANIVEAUX DE DRAINAGE



GAMME
BÂTIMENT

• RECYFIX® STANDARD

Matériau RECYFIX stable et incassable

- Surface intérieure lisse pour un meilleur écoulement
- Matériau très léger et manuable qui permet de gagner du temps à la mise en œuvre et de réduire les coûts
- Customisation facile sur site, le caniveau peut être usiné, coupé et percé avec des outils classiques

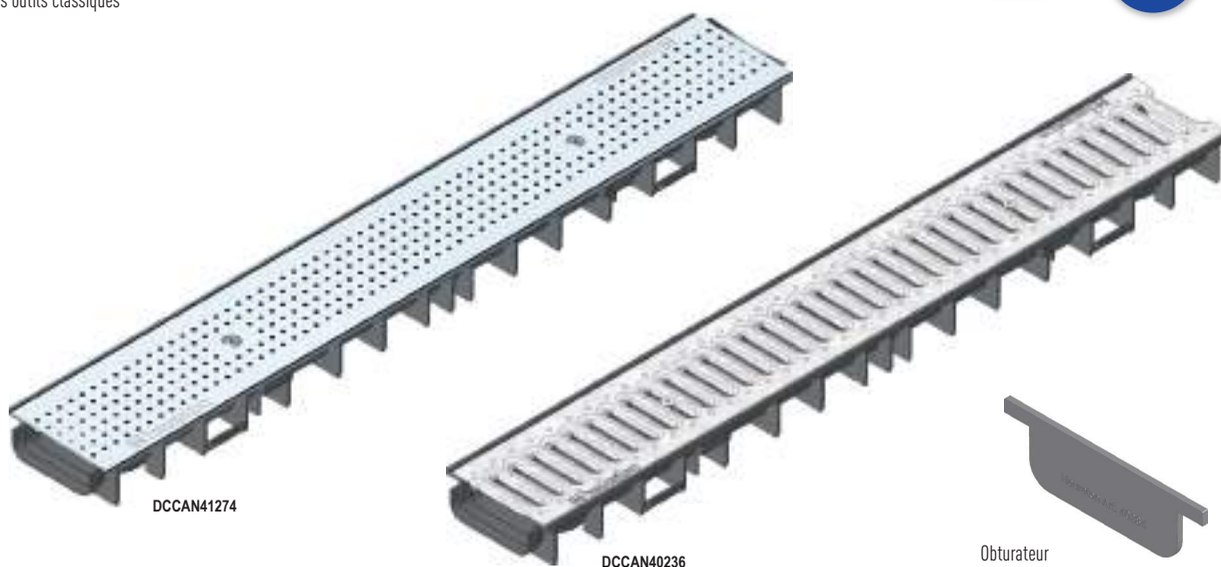
• Convient aux aléas climatiques et aux zones climatiques de -50°C jusqu'à +80°C et plus

• Nombreuses variantes de grilles, en fonte, acier galvanisé ou acier inoxydable, etc.

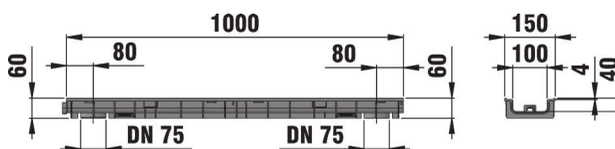
hauraton



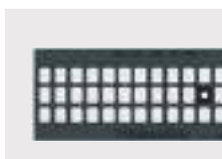
B 125



Référence	Désignation
DCCAN40236	Caniveau Standard 100 T60 + Grille galva
DCCAN41204	Caniveau Standard 100 T60 + Grille inox
DCCAN41274	Caniveau Standard 100 T60 + Grille perforée
DCOBTU40284	Obtuteur pour caniveau Std 100 T60



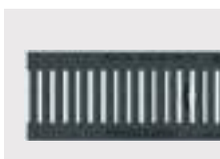
GRILLES DISPONIBLES OU SUR COMMANDE



GUGI caillebotis fonte, mailles 16x22 mm



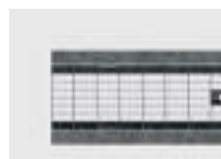
Fonte à fentes 81x14 mm



Fonte à fentes 81x6 mm



Grille perforée Ø6 mm



Caillebotis mailles 30x10 mm



Passerelle à fentes 75x9 mm



CANIVEAUX DE DRAINAGE

• RECYFIX® PRO

Matériau RECYFIX robuste et incassable

- Importante flexibilité grâce aux mailles de 20 mm X 20 mm
- Large choix de grilles visuellement attrayantes
- Convient aux zones climatiques de - 50°C jusqu'à + 80°C et plus
- Non-conducteur et antistatique, idéal pour les zones telles que les plateformes

- Matériau très léger et manportable, qui facilite la pose et le transport
- Mise en œuvre, customisation et découpe simplifiée sur site, réalisable avec des outils classiques.
- Installation rapide grâce au système de caniveaux préassemblés, le montage sur place n'est pas nécessaire

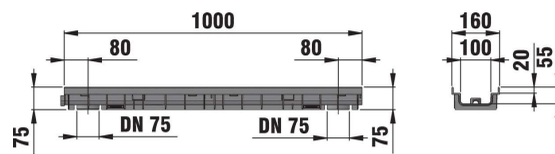
hauraton



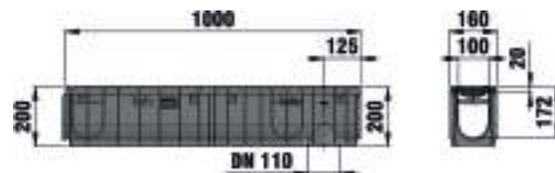
C 250



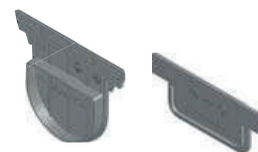
DCCAN47032



DCCAN47060



Référence	Désignation
DCCAN47032	Caniveau Pro 100 Ht 7.5 cm + Grille Caillebotis B125
DCCAN47035	Caniveau Pro 100 Ht 10 cm + Grille Caillebotis B125
DCCAN47060	Caniveau Pro 100 Ht 10 cm + Grille fentes C250
DCCAN47246	Caniveau Pro 200 Ht 10 cm + Grille Passerelles C250
DCOBTU47097	Obturateur Recyfix Pro100 T75
DCOBTU48681	Obturateur Recyf. Pro 100 T01type 01 En Pp Av Sortie



Obtérateurs

GRILLES DISPONIBLES OU SUR COMMANDE



Caillebotis, en PA, mailles 16x22



FIBRETEC, en PA, à fentes 9mm



FIBRETEC, en PA, à fentes 9mm, couleur beige (sable)



FIBRETEC en PA, à fentes 9mm, couleur grise (pierre)



FIBRETEC en PA, à fentes 9mm, couleur verte (fougère)

GAMME BÂTIMENT

CANIVEAUX DE DRAINAGE



GAMME
BÂTIMENT

• RECYFIX® NC

Matériau RECYFIX stable et incassable

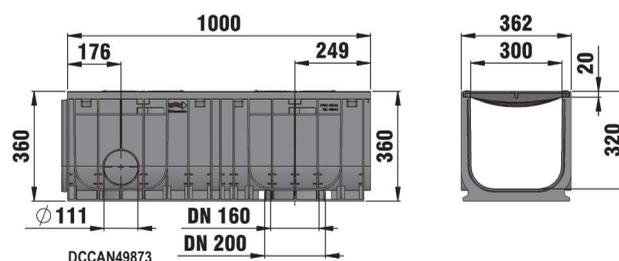
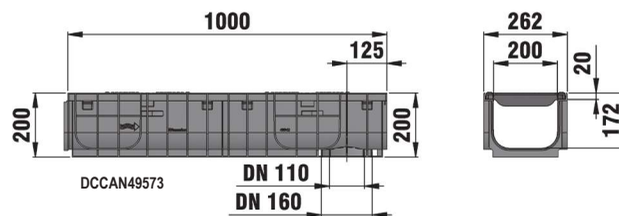
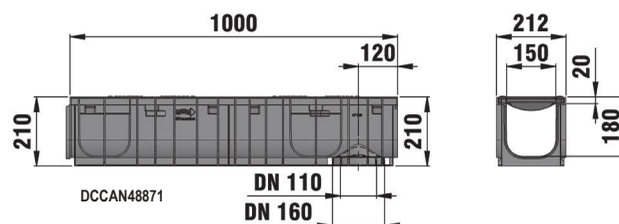
- Largeurs nominales de 100 à 400 mm
- Considérablement plus léger que les caniveaux en béton
- Les cornières intégrées en PP n'oxydent pas
- Corps de caniveau dernière génération : en PP recyclé
- 8 boulons par mètre linéaire offrent une sécurité en cas de charges élevées et de forces de cisaillement dynamiques
- La cornière est intégrée dans le corps du caniveau et offre ainsi une protection contre le cisaillement transversal

- Les grilles en fonte sont montées/bouloonnées et permettent une réduction du temps et des coûts lors de l'installation
- Matériau robuste et durable, résistant aux aléas climatiques (au gel, à la corrosion, aux produits chimiques, aux UV et aux sels de déverglaçage)
- Certifié EN 1433
- Marquage CE

hauraton



D 400



Référence	Désignation
DCCAN48871	Caniveau Recyfix Nc150 + Grille D400
DCCAN49573	Caniveau Recyfix Nc200 + Grille D400
DCCAN49873	Caniveau Recyfix Nc300 + Grille D400

GRILLES DISPONIBLES OU SUR COMMANDE



Stations service



Parking



Zones commerciales



CANIVEAUX DE DRAINAGE

• CANIVEAU TOP X

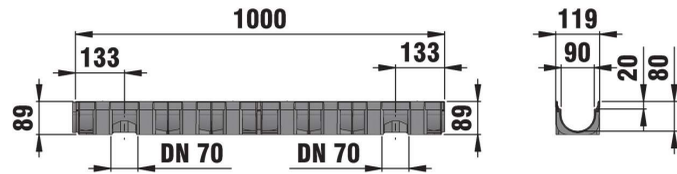
CANIVEAU TOP X en pp noir, sans cornière de largeur intérieure 90 mm avec grille passerelle, fentes 80 x 9 mm, en acier galvanisé ou inoxydable.



GAMME BÂTIMENT



DCCAN44300



• RECYFIX® PLUS 200

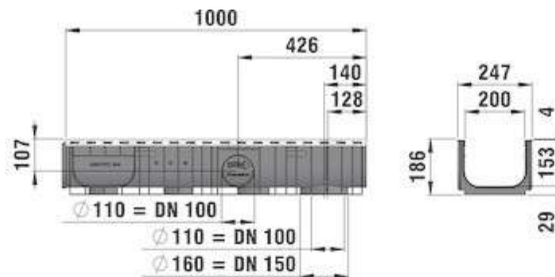
RECYFIX® PLUS 200, classe C 250 Largeur externe 247 mm, Type 010 avec GUGI caillebotis fonte, mailles 15x22, noires, montées et clavetées



C 250



DCCAN40770



ACCESSOIRES



Siphon vertical DN 110



Panier récupérateur pour siphon DN 110



Siphon extérieur en V DN 110



Panier vertical récupérateur pour sortie verticale DN110



Pièce de transition noire, de type 01 vers type 010



Pièce de transition noire, de type 010 vers type 020



Panier à déchets plastique pour sortie DN 160, noir



Notre métier, vos chantiers

Anzemberg

CATALOGUE BÂTIMENT

SIÈGE ET DÉPÔT OUEST

40 rue Mahatma Gandhi
97419 LA POSSESSION
Tel : 02 62 42 43 44

DÉPÔT SUD

9 rue Benoîte Boulard
ZI Bel Air - 97450 ST LOUIS
Tel : 02 62 91 40 54

ZONE D'ENLÈVEMENT OUEST

Sur le site de PREFABETON
Rue Henri Cornu - Zone de Cambaie
97460 ST PAUL
Tel : 02 62 32 27 27

DÉPÔT NORD - EST

Zone de la Convenance
54 rue du Général de Gaulle
97438 STE MARIE
Tel : 02 62 48 48 10



Rendez-vous sur notre site web

www.anzemberg.com

Antoine FAUCON
Technico-commercial
Gamme Bâtiment

Tél : 02 62 42 43 42
Gsm : **06 92 70 42 66**
antoine.faucon@anzemberg.com