



1 Spécialiste de la cunette

Blard propose un élément de fond avec cunette banquette pour toutes configurations. Le fabricant propose déjà des cunettes en standard et en une seule pièce. Toutefois, dans certains cas, Blard proposait un élément de fond sans cunette, à fond plat. Charge aux poseurs de maçonnier une cunette et une banquette adaptés à leur projet. Cela réclamait d savoir-faire et n'était pas forcément très aisé sur le terrain. Avec son nouveau produit, Blard veut mettre un terme à cette pratique en proposant du sur-mesure, quel que soit l'angle et la pente, la nature des tuyaux et leur diamètre. De plus, Blard continu d'annoncer une livraison sans délais, de 48 à 72 heures. En cas ce besoin, il est possible d'aller jusqu'à Ø 300 mm. La commercialisation sur les 6 premiers mois a déjà doublé les objectifs fixés.

2 Le confort de la double fente

Hauraton propose un couvercle de caniveau à double fente nettoyable disposant d'une lame amovible. Une fois la lame en place, on se retrouve dans les paramètres imposés par la norme PMR (personnes à mobilité réduite). Une fois la lame enlevée, la fente s'élargit et devient du coup beaucoup plus simple à nettoyer. Le dispositif est constitué soit d'acier galvanisé soit d'innox. Hauraton maîtrisant parfaitement

son sujet, il est possible d'avoir une double fente symétrique ou dissymétrique. Ce couvercle peut s'adapter sur des caniveaux présentant une largeur allant de 100 à 300 mm. Sur le terrain, Hauraton constate un net engouement des caniveaux à fente avec cadre en fonte et corps en PEHD.

3 La meilleure façon de coupler

Avec l'Awadukt Flex-connect, Rehau propose un coupleur inter-matériaux. Avec très peu de modèles, cela permet de connecter tous les matériaux du marché (fonte, PVC, PEHD, PE annelé, grès, etc.). En tout, il y a 8 modèles de Ø 110 au Ø 630 mm. Chaque modèle couvre plusieurs diamètres. Par exemple, le 200 couvre des diamètres de Ø 200 à 260 mm. Il y a une manchette EPDM qui permet d'être proche de la continuité du fil d'eau. Une bague de centrage prévue fin mars permettra d'avoir un fil continu. Le polypropylène en armature offre la flexibilité et admet les variations de diamètre. L'Awadukt Flex-connect dispose de bagues en inox avec couple de serrage. La manchette est équipée du joint Q-Tec hydrophile qui peut reprendre l'étanchéité du tuyau déjà posé en terre. L'étanchéité justement est garantie jusqu'à 2,5 bars. Le dernier atout, et non des moindres, tient dans le faible de nombre de références nécessaire pour couvrir tous les diamètres.

Cela permet de réduire les stocks, voir d'avoir toujours ces éléments avec soit.

4 Etalage de savoir-faire

Comment montrer ce que l'on est capable d'offrir à ses clients lorsque l'on œuvre sur des produits de grande taille ? C'est la question que se posait Tubao. Finalement, le fabricant de solutions pour la gestion et le stockage d'eau pluviale a trouvé la solution : créer de toute pièce un prototype regroupant toutes les personnalisations possibles et tous les équipements. On retrouve ainsi une pompe de relevage, une cloche d'infiltration, un régulateur de débit, une échelle, un trou d'homme, un préleveur et un collier. C'est aussi une façon pour Tubao de montrer sa capacité à offrir du clé en main. Le système de cloche d'infiltration permet de vérifier la qualité de l'eau infiltrée et peut se refermer avec un clapet très facilement pour transformer le bassin en élément de rétention. On notera que le préleveur peut être couplé à une armoire de commande qui enverra un sms d'alerte en cas de pollution.

5 Une distribution en croissance

Conder Innov-eau fait partie des nombreuses entreprises qui entendent bien profiter du marché de l'assainissement non collectif en proposant des micro-stations en polyester. Ils couvrent pour l'instant une

vingtaine de département. Un nombre appelé à s'accroître. Ces installations fonctionnent sur le principe des boues activées. Les deux compartiments sont l'un dans l'autre, à la manière de gigognes. De plus, la forme de la cuve permet de n'avoir qu'un tuyau d'air qui fait un effet jacuzzi et alimente les bactéries en oxygène. Sur son stand, la marque dévoilait la version 1 à 8 EH avec agrément ministériel. Conder Innov-eau propose aussi des modèles au-dessus de 20 EH.

Attaquer les réseaux

Atlog, spécialiste des SIG (Système d'information géographique) était jusqu'à présent un peu timide dans le secteur des réseaux d'eau. C'est du passé car l'entreprise a décidé d'attaquer ce marché. Elle estime en effet posséder les compétences et surtout les produits nécessaires pour cela. Sa solution logicielle Acad-out devient parfaitement polyvalente en ajoutant l'implantation des divers éléments d'un réseau (points spécifiques, entrées en terre, etc.) en plus du recollement et de la gestion des opérations de détection. Atlog ambitionne donc de s'imposer sur le marché du bâtiment et du VRD. On notera que l'entreprise est également distributeur de Leica et partenaire avec Vivax.

6 Tout-en-1

Avec son Décanteur Dépollueur, Techneau veut s'attaquer au problème de la qualité des eaux de ruissellement avec une solution de gestion et d'épuration des pluies via le traitement des MES et des hydrocarbures. C'est une solution aux problèmes rencontrés sur des installations où il y a avait des séparateurs inefficaces. La conception de ce produit a demandé beaucoup de R&D. Le produit présente trois compartiments, trois modules différents. Le premier recueille les eaux. Il est

le siège de la décantation des boues et du dégrillage des flottants. Le deuxième module traite les MES via un procédé alvéolaire qui augmente la surface de contact. Un système de déverse astucieusement conçu permet d'acheminer l'eau vers le troisième compartiment via deux canaux de reprise. Le dernier compartiment est équipé d'une obturation automatique et d'une cloison siphonide et stop les hydrocarbures en surface.

Les purs-sangs sont lâchés.



Nouvelles plaques réversibles : Vos objectifs sont rapidement atteints

Rapides, même sur les sols cohésifs

Résistantes grâce au capot de protection des composants

Contrôle permanent du compactage sur les modèles les plus lourds équipés du système ECONOMIZER®

Gamme complétée par les modèles BPR 50/55 D et BPR 60/65 D

BOMAG. Time for new standards.



BOMAG France S.A.S. - 2, avenue du Général de Gaulle - 91170 Viry-Châtillon
Tel. 01 69 57 86 00 - Fax 01 69 96 26 60 - france@bomag.com - www.bomag.com

BOMAG
FAYAT GROUP