

AVK BOUCHES À CLÉ



EXIGEZ
DES BOUCHES À CLÉ
DURABLES

Expect... **AVK**

BOUCHES À CLÉ COMPOSITE

Depuis 1986, AVK Plastics développe, fabrique et commercialise des bouches à clé en matériau composite à des entreprises renommées du gaz et de l'eau. Des millions de bouches à clé composites AVK ont déjà été produites et installées dans le monde entier.

Pourquoi choisir une bouche à clé en matériau composite ?

- **Légère**, elle assure une manipulation simple et sûre conformément aux réglementations de santé et de sécurité
- **Sans maintenance et sans corrosion**
Facile d'accès tout au long de l'année ; pas besoin de nettoyer ou de graisser le siège pour la protéger contre la corrosion ou le gel
- **Silencieuse** dans les zones de circulation, les matériaux composite absorbent les bruits
- **100% recyclable**, elle préserve les ressources énergétiques par rapport à la production de bouches à clé en fonte
- **Conception optimisée**, la flexibilité du matériau permet des conceptions adaptées à chaque installation et application
- **Scellement sécurisé dans le bitume** : les nervures de la bouche à clé fournissent un ajustement sûr et éliminent le risque de mouvement
- **Inscriptions et couleurs possibles sur le couvercle**
- **Résistant à la chaleur** max. 250 °C



LARGE ÉVENTAIL DE SECTEUR D'APPLICATION



Conception et innovation

AVK Plastics utilise le dernier logiciel de création permettant à la fois l'ingénierie 3D et l'analyse des caractéristiques essentielles avant que les produits ne soient réellement fabriqués.

Notre expertise en matériaux composites et les études approfondies de sélection des matières, associées à des processus automatisés et continus, garantissent des produits sûrs et de haute qualité. En tenant compte des remarques et de la demande des clients, AVK Plastics améliore continuellement les produits existants et en introduit de nouveaux pour répondre aux attentes de chacun.

Qualité

AVK a acquis une forte réputation de service et de qualité et s'efforce continuellement de répondre aux attentes de ses clients. Le processus de qualité commence avec des critères de sélection élevés appliqués dès l'achat des matières premières. Il s'étend au contrôle des étapes de fabrication et se termine par une série complète de tests et d'évaluations qualité. De cette manière, AVK Plastics veille à ce que seuls des produits de qualité soient commercialisés. AVK dispose d'équipements de test et d'analyse avancés et le système de gestion qualité est certifié ISO 9001.

Durabilité

AVK Plastics utilise des matériaux recyclés dans son processus de production, créant des produits qui durent des décennies et qui sont également recyclable en fin de vie. Cela permet de réaliser des économies d'énergie, de coût et de matériaux. Certifiée ISO 14001, AVK s'est engagé à se concentrer sur la réduction de son impact environnemental. L'empreinte carbone (émission de CO₂) et la consommation d'énergie pour leur fabrication, mesurées à l'achat des matières premières au produit final, sont nettement plus faibles que celles des bouches à clé en fonte. Cela donne aux bouches à clé AVK une dimension écologique.

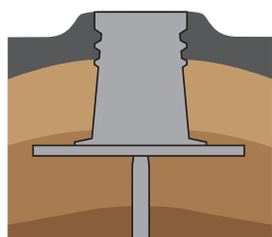


RESPECTUEUX DE L'ENVIRONNEMENT



HAUTEUR AJUSTABLE INSTALLATION OPTIMALE

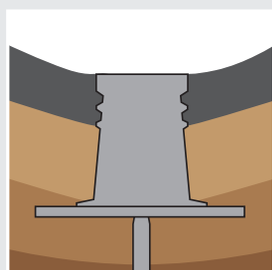
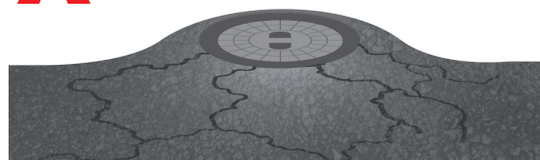
AVK Plastics propose une large gamme de bouches à clé auto ajustable, spécialement conçues pour l'installation sur chaussée. L'utilisation de ces bouches à clé permet une installation simple et précise, grâce au positionnement flexible de la partie supérieure. Les bouches à clé auto ajustable permettent d'économiser du temps et de l'argent lorsque les routes sont renouvelées et préviennent les réajustement coûteux après installation.



Problème potentiel (1)

Il est difficile d'aligner la tête de la bouche à clé avec le niveau de la chaussée, ce qui fait qu'elle est proéminente. Au fil du temps, la bouche à clé ne suit plus les mouvements de la route, ce qui entraîne craquelures et pollution sonore.

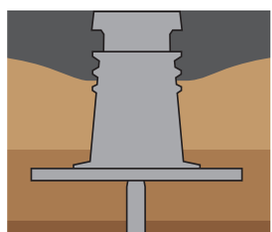
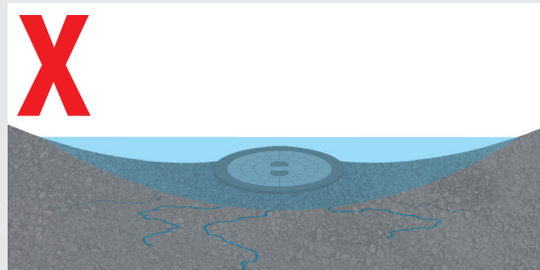
X



Problème potentiel (2)

La bouche à clé fixe est positionnée trop bas, ou s'est enfoncée avec le temps, en raison d'un calage insuffisant, d'un mauvais drainage du sol ou de l'absence d'une plaque d'auto-centrage.

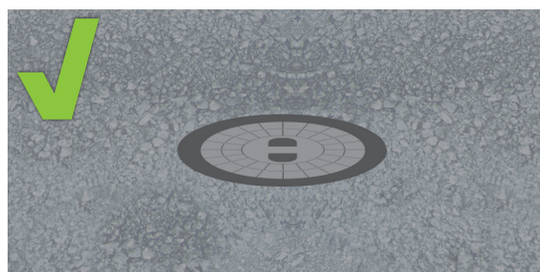
X



Installation idéale

La tête de la bouche à clé auto ajustable s'adapte au niveau de la route pendant l'installation et également au fil du temps. Cela garantit une installation parfaite et permet l'économie de temps et d'argent.

✓

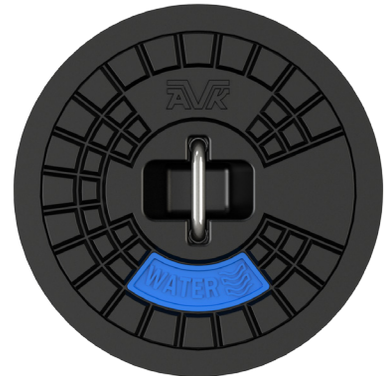
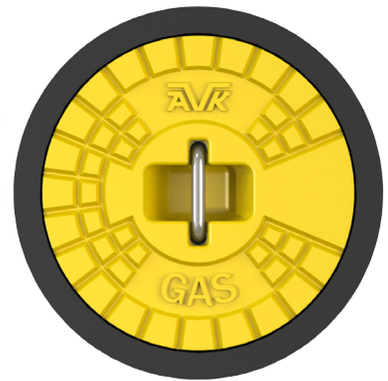


TAMPON PERSONNALISABLE

Les tampons en matériau composite ont connu une nette augmentation de la demande sur une grande variété de marchés par rapport aux tampons en fonte offrant de nombreux avantages.

Les tampons en matériau composite sont légers, conformes aux réglementations de santé et de sécurité, sans corrosion, peu attrayants pour les voleurs et plus esthétiques, ce qui les rend particulièrement adaptés aux zones commerciales et aux centres-villes. Les tampons AVK sont personnalisables avec de multiples coloris pour tous les domaines d'application (gaz, eau potable, eaux usées, protection incendie) et avec des logos et inscriptions sur mesure.

Pour éviter que le tampon ne soit soulevé par le passage d'un véhicule qui passe, le poids réduit est compensé par un clip de verrouillage. Dans les cas où les tampons des bouches à clé soient recouverts de neige, de feuilles ou de terre, AVK offre une solution qui la rend facilement détectable au moyen d'un transmetteur de données.



SOLUTIONS COMPLÈTES

Trottoir

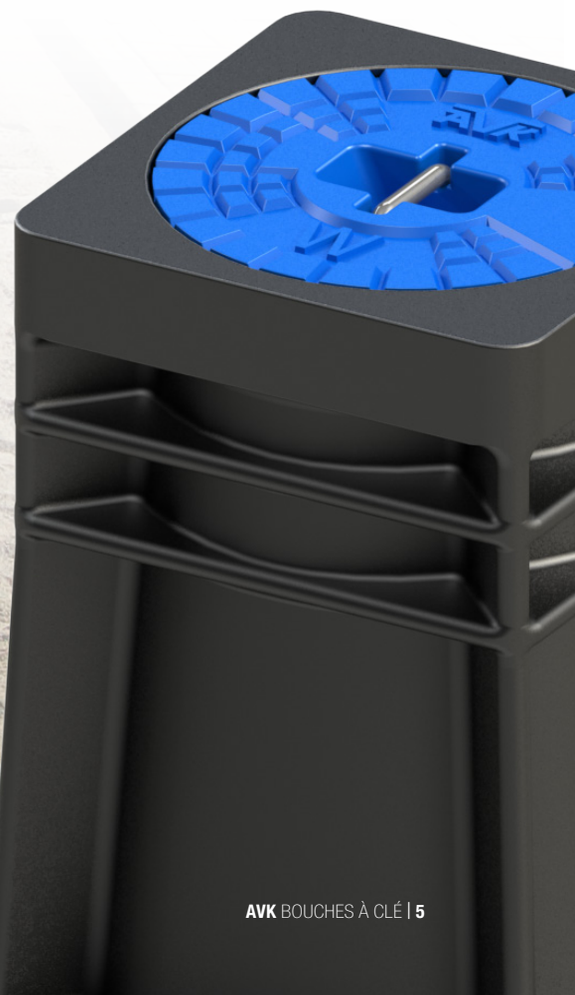
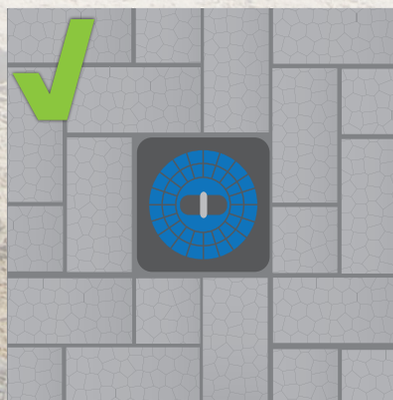
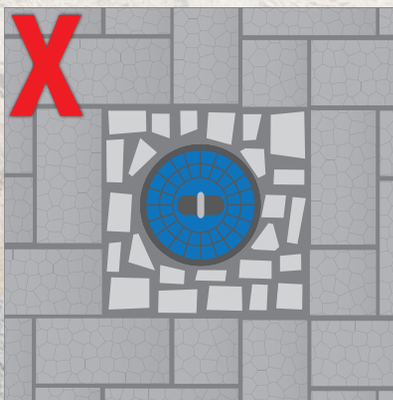
AVK Plastics propose une gamme de bouches à clé carré, spécialement conçues pour l'installation sur trottoir. L'installation simple et rapide du produit permet d'économiser du temps et de l'argent et supprime ensuite l'effet "mosaïque" des trottoirs, laissant un espace globalement plus beau et plus propre.

Plaque d'auto-centrage

Les plaques d'auto-centrage AVK améliorent significativement le maintien de la bouche à clé dans les sols meubles. Elles assurent également le maintien des allonges télescopiques et facilitent la manœuvre en l'empêchant de s'enfoncer lors du positionnement de la clé de fontainier.

Cadre supérieur

Les cadres supérieurs AVK protègent les bouches à clé dans les espaces vert et améliorent leur visibilité. Comparés aux cadres béton, les cadres synthétiques sont légers. Avec un cadre supérieur l'herbe ne viendra pas recouvrir la bouche à clé et combiné à une plaque d'auto-centrage l'accès à la vanne enterrée est assuré.



GAMME DES BOUCHES À CLÉ

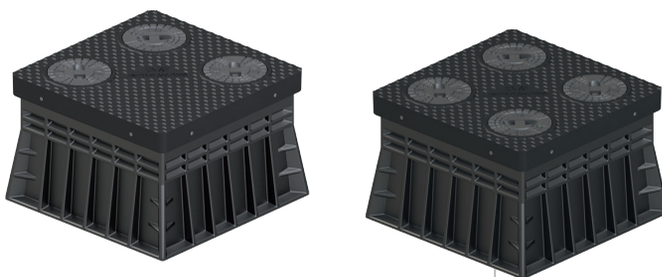


FUTURA FIXE

- Conception suivant DIN/EN, certifié DVGW
- Tampon fonte disponible pour tous les modèles
- Tampon composite pour la plupart des modèles

COMPACTE FIXE

- Tampon fonte ou composite
- Gamme spéciale pour installation sur trottoir
- Installation simple et précise



BOUCHE MULTI-CLÉS FIXE

- Tampon fonte
- Gamme spéciale pour les vannes combinées
- Installation simple et précise



FUTURA 2 AUTO AJUSTABLE

- Conception suivant DIN/EN, certifié DVGW
- Gamme spéciale pour installation sur chaussée
- Installation simple et précise
- Pas de réajustement coûteux après installation

SPÉCIALES

- Conception spécifique au client
- Tampon et bouches disponibles dans différents matériaux
- Inscriptions possible sur le tampon



ACCESSOIRES

- Large gamme d'accessoires disponibles
- Une solution à la carte
- Solutions durables pour une longue durée de vie du produit

AVK FRANCE S.A.S.

ZI de Villebarou Tél. +33 (0)2 54 74 23 13
4 Rue de la Garbotière Fax +33 (0)2 54 74 28 27
CS 2904
41029 BLOIS Cedex www.avk.fr

Copyright©AVK Group A/S 2015

Expect... 