

L'ARO-B : ADAPTATEUR ¼ DE TOUR POUR ROBINET DE RESEAU SANS BUTEE

DESCRIPTION

L'ARO-B est composé d'un ensemble de pièces, aluminium et acier Z, permettant de rendre manœuvrable un robinet sans butée sur un réseau lorsqu'il est impossible de retrouver son quart de tour initial. La structure est posée à l'aplomb du réseau et sur le robinet. Le même article permet un montage en ligne ou en équerre (cas des robinets de réseau en départ d'antenne).

Compatible avec tous les types de robinets métalliques : sur canalisation de diamètre extérieur compris entre 60 et 250 mm sur un carré de manœuvre 50 ou un montage avec cube 6 empreintes.

AUTORISE D'EMPLOI GRDF, REALISATION SELON MROB-903 INNOVATION REGION MEDITERRANEE



Pose en équerre



Pose en ligne

PRINCIPE DE CONCEPTION ET DOMAINE D'APPLICATION

L'ARO-B garantit l'état « fermé » ou « ouvert » du robinet en :

- Positionnant durablement un système de butée ¼ de tour, par l'intermédiaire d'une rondelle de butée
- Remontant le carré de manœuvre au plus près du sol fini

L'ARO-B peut être utilisé sur l'ensemble des robinets de réseau de distribution muni d'un rectangle, d'un carré ou d'un hexagone. En standard, la rallonge de commande de vanne est prévue uniquement pour un emboîtement sur un carré de 50mm. Pour les organes de manœuvre différents :

- Le cube 6 empreintes de fiche MCLE 013 (N° article 84 33 170 non fourni dans L'ARO-B) permet la compatibilité avec des rectangles de : 26.5x10, 25x8 ou 35x17mm, des carrés de 15x15 ou 30x30mm et hexagone de 32mm.
- Le kit d'adaptation pour carré de 35 et de 40

L'ARO-B se positionne sur des diamètres extérieurs de canalisations de 60 et 250mm et pour une profondeur de tête de robinet de 450 et 1300mm. Toutefois, dans le cas où le diamètre extérieur de la canalisation ne correspond pas à celui des adaptateurs des colliers, l'utilisation de bande DENSOLEN© 090 comble cette différence.

MISE EN ŒUVRE ET COMPOSITION

L'ARO-B s'assemble uniquement avec une clé de 17mm, sans outillage spécifique ni soudage. La visserie fournie est en inox. Le descriptif de pose de l'ensemble est détaillé dans la notice du fournisseur.

L'ensemble est composé : d'un tube vertical de protection, d'un montant horizontal, deux montants verticaux, d'une rallonge de carré vanne, d'une rondelle de butée, deux demi-coquilles, trois tés de fixation verticale, de huit adaptateurs Ø80, de huit adaptateurs Ø140, de huit adaptateurs Ø200, d'un sachet de vis et goupille, d'un tampon PVC Ø110.

CONDITIONNEMENT ET MAINTENANCE

L'adaptateur pour le robinet sans butée « L'ARO-B » est livré en carton renforcé double cannelure munie de quatre empreintes type poignée pour être transporté par deux personnes. Poids total : 29kg

L'ARO-B ne demande pas de maintenance particulière, si ce n'est, vérifier son efficacité lors des visites périodiques du robinet.

REFERENCES

LAROB
LAROB3540

Adaptateur ¼ de tour de robinet de réseau sans butée carré de 50
Kit LAROB d'adaptateur pour carrés de 35 et de 40



Modèle spécial pour robinet de purge



AVI ORN INDUSTRIES S.A.S. – 12, rue Guynemer – Z.I. – 33290 BLANQUEFORT CEDEX
Tél : 05 56 95 60 20 – Fax : 05 56 95 38 47 - E-mail : info@avi-orn-industries.fr
Site : www.avi-orn-industries.fr

