



AVK ALLONGE TÉLESCOPIQUE

04/09-001

Pour vanne opercule, carré 30 x 30 mm



Les allonges télescopiques AVK permettent de sécuriser la manœuvre des vannes enterrées en remontant le carré de manœuvre au niveau de la bouche à clé par un montage direct de l'allonge sur la vanne. Le carré de manœuvre est donc aisément accessible. Cela permet à l'opérateur de dégager les éventuels cailloux qui gêneraient la manœuvre. La taille de la clé à béquille à utiliser peut également être ainsi réduite.



Les deux pattes de fixation situées en haut de l'allonge peuvent être insérées dans la plaque d'auto-centrage AVK, positionnée sous la bouche à clé, permettant le parfait positionnement du carré de manœuvre dans la bouche à clé.

Les allonges sont composées de matériaux résistant à la corrosion, le manchon central et la jupe les protègent contre la pénétration d'impuretés au niveau de la partie tournante intérieure de l'allonge.

Description produit:

Allonge télescopique pour vanne AVK destinée à permettre la manoeuvre d'une vanne enterrée depuis une bouche à clé.

Caractéristiques:

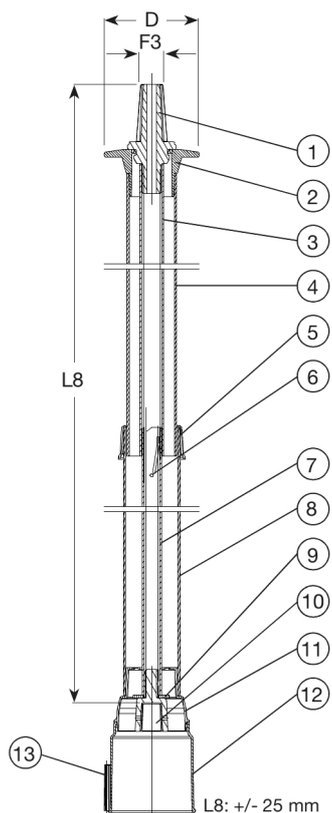
- Carré conique 23x32 mm adapté aux clés à béquille standard
- L'adaptateur supérieur possède un trou de dégivrage prévu pour l'insertion d'un élément chauffant pour empêcher le gel.
- Les pattes de fixation peuvent être fixée aux bouches à clé AVK et aux plaques d'auto centrage.
- Un verrou à ressort verrouille la partie télescopique pendant l'installation en créant un frottement à l'intérieur du tube
- Le manchon de centrage bleu empêche la pénétration des impuretés.
- Le tube intérieur est pressé contre le manchon d'accouplement et la tête pour préserver la galvanisation
- La cloche inférieure protège la tige de la vanne des salissures et du sable pour assurer une manoeuvre aisé
- Tous les composants sont résistants à la corrosion afin de permettre une longue durée de vie du produit
- A utiliser si la distance entre le niveau du sol et la vanne est inconnue : l'ajustement se fait après installation
- 6 Hauteurs disponibles de 450 à 2900 mm

Accessoires:

- Vannes série 02, 06, 36, 38 etc.
- Bouches à clé série 80/32
- Plaque d'auto centrage série 80/46 allonge
- Clé à béquille série 78/00



Expect... **AVK**



Liste des composants

1. Carré de manoeuvre	Fonte acier inoxydable	8. Tube de protection	Polyéthylène
2. Chapeau supérieur	Polyéthylène	9. Butée d'arrêt	Polyéthylène
3. Tube allonge intérieur	Acier, galvanisé ou inoxydable AISI304	10. Manchon d'accouplement	Fonte acier inoxydable
4. Tube de protection	Polyéthylène	11. Protection de cloche	Polyéthylène
5. Manchon central	Plastique	12. Cloche	Polyéthylène
6. Verrou à ressort	Acier inoxydable	13. Goupille	Acier inoxydable
7. Tube allonge inférieur	Acier, galvanisé ou inoxydable AISI304		

La liste des composants peut être remplacée par des composants équivalents ou de catégorie supérieure

Référence n° et dimensions:

Référence AVK n°	DN/DN	L8 mm	D mm	F3 mm	Poids approx. kg
04-215-4-0002	40 - 400	450 - 700	98	23 - 32	2,6
04-215-4-0502	40 - 400	650 - 1100	98	23 - 32	2,6
04-215-4-1002	40 - 400	1050 - 1750	98	23 - 32	2,6
04-215-4-1502	40 - 400	1700 - 2900	98	23 - 32	2,6