



ALLONGE FIXE

04/02-001

Pour vanne opercule, carré 23 x 32 mm



Les allonges fixes AVK sont conçues pour une utilisation facile et une longue durée de vie. La conception brevetée permet de recouper facilement et rapidement l'allonge à la longueur voulue avec une simple scie à métaux. Fabriqué avec des matériaux résistant à la corrosion, l'allonge est également dotée d'une jupe qui la protège des salissures et du sable.



Description produit:

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

Norme

- Conception suivant tous standards



Caractéristiques:

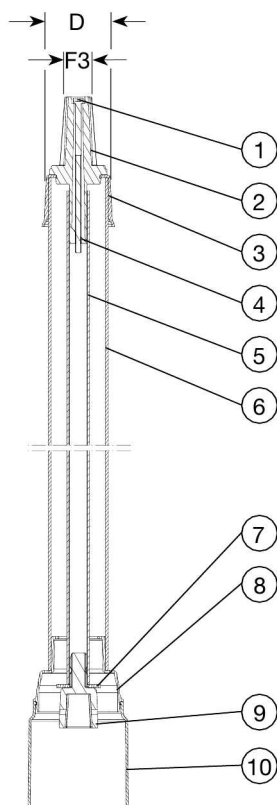
- Carré conique 23x32 mm adapté aux clés à béquille standard
- Hauteur ajustable par simple découpe avec une scie à métaux
- La jupe située au pied de l'allonge protège la tige de la vanne des salissures et du sable, et permet un maniement aisé
- Plusieurs longueurs disponibles

Accessoires:

- Clé à béquille
- Vannes série 02, 06, 36, 38, etc
- Bouche à clé série 80/32
- Plaque d'auto centrage pour verrouiller l'allonge en place série 80/46



Expect ... **AVR**



Liste des composants

| | | | |
|-----------------------|------------------------|---------------------------|------------------------|
| 1. Boulon | Acier inoxydable | 6. Tube de protection | Polyéthylène |
| 2. Carré de manoeuvre | Fonte acier inoxydable | 7. Butée d'arrêt | Polyéthylène |
| 3. Corps | Polyéthylène | 8. Protection de cloche | Polyéthylène |
| 4. Écrou | Acier inoxydable | 9. Manchon d'accouplement | Fonte acier inoxydable |
| 5. Tube intérieur | Acier galvanisé | 10. Cloche | Polyéthylène |

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

Référence n° et dimensions:

| Référence AVK n° | DN/DN | D mm | hauteur de couverture mm | F3 mm | Poids approx. kg |
|------------------|-----------|---------|-----------------------------|----------|---------------------|
| 04-050-3-5502 | 40 - 50 | 64 | 1000 | 23 - 32 | 1,8 |
| 04-050-3-6502 | 40 - 50 | 64 | 1500 | 23 - 32 | 2,5 |
| 04-050-3-7502 | 40 - 50 | 64 | 2000 | 23 - 32 | 4,0 |
| 04-080-3-5502 | 65 - 80 | 64 | 1000 | 23 - 32 | 1,7 |
| 04-080-3-6502 | 65 - 80 | 64 | 1500 | 23 - 32 | 2,5 |
| 04-080-3-7502 | 65 - 80 | 64 | 2000 | 23 - 32 | 3,3 |
| 04-125-3-5502 | 100 - 125 | 64 | 1000 | 23 - 32 | 1,7 |
| 04-125-3-6502 | 100 - 125 | 64 | 1500 | 23 - 32 | 2,4 |
| 04-125-3-7502 | 100 - 125 | 64 | 2000 | 23 - 32 | 3,2 |
| 04-150-3-5502 | 150 - 150 | 64 | 1000 | 23 - 32 | 1,8 |
| 04-150-3-6502 | 150 - 150 | 64 | 1500 | 23 - 32 | 2,7 |
| 04-150-3-7502 | 150 - 150 | 64 | 2000 | 23 - 32 | 4,4 |
| 04-200-3-5502 | 200 - 200 | 64 | 1000 | 23 - 32 | 1,7 |
| 04-200-3-6502 | 200 - 200 | 64 | 1500 | 23 - 32 | 2,6 |
| 04-200-3-7502 | 200 - 200 | 64 | 2000 | 23 - 32 | 3,6 |
| 04-300-3-5502 | 250 - 300 | 64 | 1000 | 23 - 32 | 1,6 |
| 04-300-3-6502 | 250 - 300 | 64 | 1500 | 23 - 32 | 2,5 |
| 04-300-3-7502 | 250 - 300 | 64 | 2000 | 23 - 32 | 3,5 |
| 04-400-3-6502 | 350 - 400 | 64 | 1500 | 23 - 32 | 2,3 |
| 04-400-3-7502 | 350 - 400 | 64 | 2000 | 23 - 32 | 3,4 |

Les dessins, matériaux et spécifications présentés peuvent être modifiés sans préavis en fonction des évolutions techniques.