



TIGE-ALLONGE AVK

04/02-001

Pour vannes à opercule, raccordement sur carré de tige #24



Les tiges-allonges AVK sont conçues pour une utilisation facile et une longue durée de vie. Les deux pattes de fixation peuvent être fixées aux bouches à clé AVK, un ressort de verrouillage empêche la partie télescopique de descendre pendant l'installation et un orifice de dégivrage permet l'insertion d'un élément de chauffage. Les tiges-allonges sont réalisées dans des matériaux résistants à la corrosion et la cheminée et le manchon de protection protègent contre la pénétration d'impuretés.



Description:

Tige-allonge AVK pour vannes à opercule pour eau, liquides non agressifs et gaz

Normes

- Conception suivant tous standards



Caractéristiques:

Le carré de manoeuvre correspond aux clés-T standard.

Comporte un orifice de dégivrage pour l'insertion d'un élément de chauffage afin d'éviter le gel à l'intérieur de la vanne.

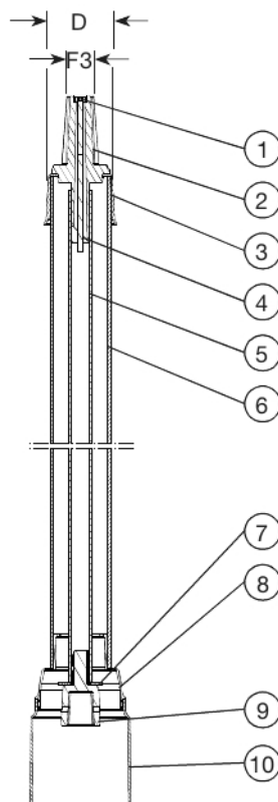
- Les deux pattes de fixation peuvent être fixées aux bouches à clé et assises AVK.
- Un ressort de verrouillage empêche la partie télescopique de descendre pendant l'installation, par résistance entre les deux parties de la tige.
- Un manchon empêche la pénétration d'impuretés entre les deux parties de la cheminée.
- Les deux parties télescopiques sont fixées par compression, protégeant la galvanisation du tuyau.
- La couvercle protège la tige contre le sable et la saleté et permet de tourner la tige librement.
- Disponible en 6 longueurs différentes.

Accessoires:

- Clé-T
- Bouche à Clé et assise



Expect... **AVK**



Liste des composants:

1. Boulon	Acier inoxydable	6. Tube de protection	PE
2. Carré de manoeuvre	Fonte acier inoxydable	7. Buttée d'arrêt	PE
3. Manchon	PE	8. Haut de cloche de protection	PE
4. Ecrou	Acier inoxydable	9. Manchon d'accouplement	Fonte acier inoxydable
5. Tube intérieur	Acier, galvanisé	10. Cloche inférieur	PE

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

Références et dimensions:

No. réf. AVK	DN/DN mm/mm	D mm	Recouvrement mm	F3 mm	Poids théorique kg
04-050-3-5002	40 - 50	64	800	23 - 32	1,7
04-050-3-5502	40 - 50	64	1000	23 - 32	1,8
04-050-3-6002	40 - 50	64	1250	23 - 32	2,1
04-050-3-6502	40 - 50	64	1500	23 - 32	2,5
04-050-3-7502	40 - 50	64	2000	23 - 32	4,0
04-050-3-8002	40 - 50	64	3000	23 - 32	4,6
04-080-3-5002	65 - 80	64	800	23 - 32	1,7
04-080-3-5502	65 - 80	64	1000	23 - 32	1,7
04-080-3-6002	65 - 80	64	1250	23 - 32	2,1
04-080-3-6502	65 - 80	64	1500	23 - 32	2,5
04-080-3-7502	65 - 80	64	2000	23 - 32	3,3
04-080-3-8002	65 - 80	64	3000	23 - 32	4,8
04-125-3-5002	100 - 125	64	800	23 - 32	1,3
04-125-3-5502	100 - 125	64	1000	23 - 32	1,7
04-125-3-6002	100 - 125	64	1250	23 - 32	2,2
04-125-3-6502	100 - 125	64	1500	23 - 32	2,4
04-125-3-7502	100 - 125	64	2000	23 - 32	3,2
04-125-3-8002	100 - 125	64	3000	23 - 32	5,9

Les designs, les matériaux et les spécifications présentés peuvent être modifiés sans préavis en raison du développement continu de notre programme de produit.

Références et dimensions:

No. réf. AVK	DN/DN mm/mm	D mm	Recouvrement mm	F3 mm	Poids théorique kg
04-150-3-5002	150 - 150	64	800	23 - 32	1,4
04-150-3-5502	150 - 150	64	1000	23 - 32	1,8
04-150-3-6002	150 - 150	64	1250	23 - 32	2,2
04-150-3-6502	150 - 150	64	1500	23 - 32	2,7
04-150-3-7502	150 - 150	64	2000	23 - 32	4,4
04-150-3-8002	150 - 150	64	3000	23 - 32	6,7
04-200-3-5002	200 - 200	64	800	23 - 32	1,3
04-200-3-5502	200 - 200	64	1000	23 - 32	1,7
04-200-3-6002	200 - 200	64	1250	23 - 32	2,1
04-200-3-6502	200 - 200	64	1500	23 - 32	2,6
04-200-3-7502	200 - 200	64	2000	23 - 32	3,6
04-200-3-8002	200 - 200	64	3000	23 - 32	5,5
04-300-3-5002	250 - 300	64	800	23 - 32	1,2
04-300-3-5502	250 - 300	64	1000	23 - 32	1,6
04-300-3-6002	250 - 300	64	1250	23 - 32	2,1
04-300-3-6502	250 - 300	64	1500	23 - 32	2,5
04-300-3-7502	250 - 300	64	2000	23 - 32	3,5
04-300-3-8002	250 - 300	64	3000	23 - 32	5,4
04-400-3-6002	350 - 400	64	1250	23 - 32	1,8
04-400-3-6502	350 - 400	64	1500	23 - 32	2,3
04-400-3-7502	350 - 400	64	2000	23 - 32	3,4
04-400-3-8002	350 - 400	64	3000	23 - 32	5,3
04-630-3-8002	450 - 600	64	3000	23 - 32	-