

ШПИНДЕЛЬ AVK УДЛИНИТЕЛЬНЫЙ 04

Телескопического типа или фиксированной длины

Назначение: Для задвижек магистральных или ответвительных

Для магистральных
задвижек

Для ответвительных
задвижек



Фиксированной
длины



Телескопического
типа



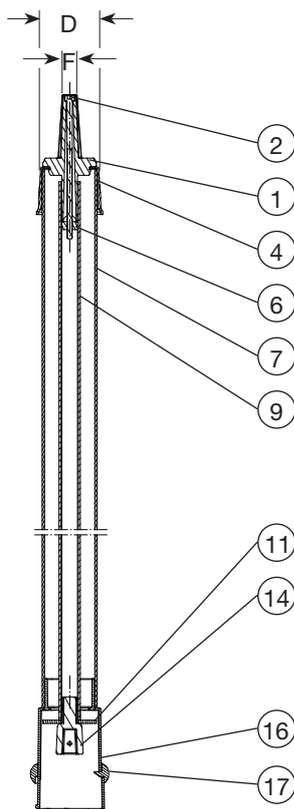
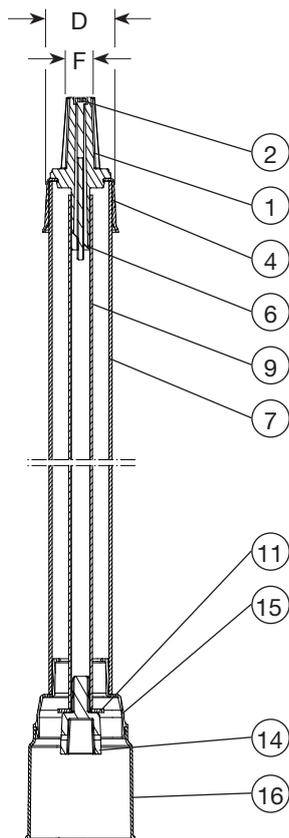
Фиксированной
длины



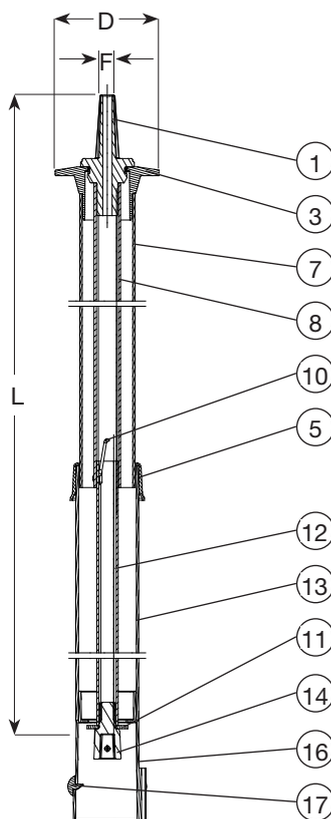
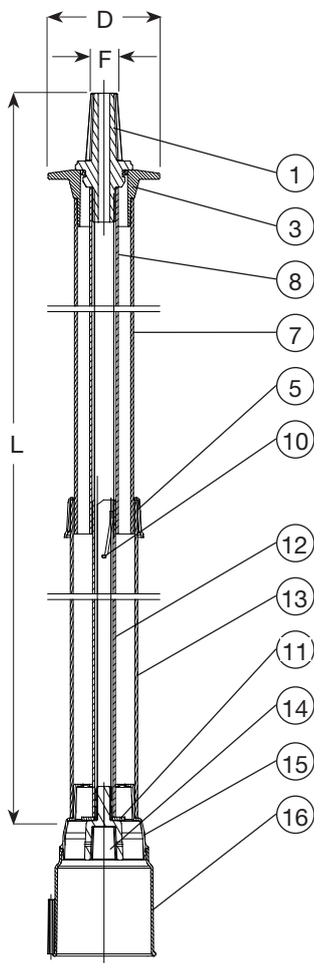
Телескопического
типа

Дополнительные технические данные находятся в разделе "Техническая информация".
Поскольку мы постоянно совершенствуем нашу продукцию, указанные в настоящем документе конструктивные
решения, материалы и технические данные могут быть изменены без предварительного уведомления.

Фиксированной длины



Телескопического типа



Удлинительные шпиндели применяются для облегчения доступа к установленным под землей магистральным и ответвительным задвижкам при их обслуживании.

- Шпиндели фиксированной длины применяются если известно расстояние от задвижки до поверхности и если настройка длины совсем не требуется, или она требуется только в ограниченной степени.
- Шпиндели телескопического типа применяются если расстояние от задвижки до поверхности не определено и если после ее установки требуется настройка длины удлинительного шпинделя.

Шпиндель удлинительный телескопического типа

Удлинительный шпиндель телескопического типа с защитной трубой, верхним переходником, нижней крышкой и нижним соединительным кольцом из ПЭ. Внутри находятся верхний и нижний стержни квадратного сечения из гальванизированной стали с фрикционной пружиной из нержавеющей стали. Нижний переходник шпинделя - из гальванизированного пластичного чугуна.

Находящаяся посередине предохранительная муфта из пластмассы защищает от песка и грязи.

Насадка шпинделя имеет коническую форму под универсальный ключ. Верхняя манжета с "ушками" дает возможность подсоединения шпинделя к уличному лючку.

Для ответвительных задвижек внизу существует соединительное кольцо из ПЭ с предохранительным щелчком, для присоединения к задвижке с применением или без использования шплинта.

Нанесена маркировка на внешней трубе, указывающая размер задвижки и ее длину.

Шпиндель удлинительный фиксированной длины

Шпиндель удлинительный фиксированной длины с предохранительной трубой, верхним переходником, нижней крышкой и нижним соединительным кольцом из ПЭ. Внутри находится труба квадратного сечения из гальванизированной стали и нижний переходник шпинделя из гальванизированного пластичного чугуна.

Насадка шпинделя имеет коническую форму для универсальных ключей.

Запатентованный дизайн AVK позволяет полностью подогнать длину удлинительного шпинделя фиксированной длины, укоротив ее ножовочной пилой.

Для ответвительных задвижек внизу существует соединительное кольцо из ПЭ с предохранительным щелчком, для присоединения к задвижке с применением или без использования шплинта.

Нанесена маркировка на внешней трубе, указывающая размер задвижки и ее длину.

Перечень компонентов

1. Насадка шпинделя
2. Болт
3. Верхний переходник шпинделя
4. Верхняя манжета
5. Предохранительная муфта, посередине
6. Гайка
7. Защитная труба
8. Верхний внутренний стержень
9. Внутренний стержень квадратного сечения
10. Стопорная пружина
11. Упорное кольцо
12. Нижний внутренний стержень
13. Нижняя защитная труба
14. Нижний переходник шпинделя
15. Колпачок нижнего переходника
16. Нижняя крышка
17. Нижнее соединительное кольцо



Серия 04

Для воды, газа и сточных вод

Стандарт:

Удлинительный шпindel для магистральных задвижек фиксированной длины DN 50-400

Расстояние DN мм*	800	1000	1250	1500	2000	3000	F мм	D мм
	Ссыл. №							
50	04-050-35002	04-050-35502	04-050-36002	04-050-36502	04-050-37502	04-050-38002	23-32	64
65/80	04-080-35002	04-080-35502	04-080-36002	04-080-36502	04-080-37502	04-080-38002	23-32	64
100/125	04-125-35002	04-125-35502	04-125-36002	04-125-36502	04-125-37502	04-125-38002	23-32	64
150	04-150-35002	04-150-35502	04-150-36002	04-150-36502	04-150-37502	04-150-38002	23-32	64
200	04-200-35002	04-200-35502	04-200-36002	04-200-36502	04-200-37502	04-200-38002	23-32	64
250/300	04-300-35002	04-300-35502	04-300-36002	04-300-36502	04-300-37502	04-300-38002	23-32	64
350/400	-	-	04-400-36002	04-400-36502	04-400-37502	04-400-38002	23-32	64

размер F: Насадка (мм)

* Расстояние от водопроводной трубы до поверхности земли в мм



Серия 04

Для воды, газа и сточных вод

Стандарт:

Удлинительный шпindel для магистральных задвижек телескопического типа DN 40-400

L мм	450-700 (700-920)	650-1100 (900-1320)	1050-1750 (1300-1970)	1700-2900 (1950-3120)	F мм	D мм
	Ссыл. №	Ссыл. №	Ссыл. №	Ссыл. №		
40/50	04-050-40002	04-050-40502	04-050-41002	04-050-41502	23-32	98
65/80	04-080-40002	04-080-40502	04-080-41002	04-080-41502	23-32	98
100/125	04-125-40002	04-125-40502	04-125-41002	04-125-41502	23-32	98
150	04-150-40002	04-150-40502	04-150-41002	04-150-41502	23-32	98
200	04-200-40002	04-200-40502	04-200-41002	04-200-41502	23-32	98
250/300	04-300-40002	04-300-40502	04-300-41002	04-300-41502	23-32	98
350/400	04-400-40002	04-400-40502	04-400-41002	04-400-41502	23-32	98

размер F: Насадка (мм)

Все длины определяются как фактические



Серия 04

Для воды, газа и сточных вод

Стандарт:

Удлинительный шпindel для ответвительных задвижек. Фиксированной длины DN 25-50

Ссыл. №	DN	Расстояние мм*	F мм	D мм
04-032-15001	25-50	800	14-22	64
04-032-15501	25-50	1000	14-22	64
04-032-16001	25-50	1250	14-22	64
04-032-16501	25-50	1500	14-22	64
04-032-17501	25-50	2000	14-22	64
04-032-18001	25-50	3000	14-22	64
04-032-15002	25-50	800	23-32	64
04-032-15502	25-50	1000	23-32	64
04-032-16002	25-50	1250	23-32	64
04-032-16502	25-50	1500	23-32	64
04-032-17502	25-50	2000	23-32	64
04-032-18002	25-50	3000	23-32	64

размер F: Насадка (мм)

* Расстояние от водопроводной трубы до поверхности земли в мм



Серия 04

Для воды, газа и сточных вод

Стандарт:

Удлинительный шпindel для ответвительных задвижек телескопического типа DN 25-50

Ссыл. №	DN	L мм	Расстояние мм*	F мм	D мм
04-032-20001	25-50	450-700	700-920	14-22	98
04-032-20501	25-50	650-1100	900-1320	14-22	98
04-032-21001	25-50	1050-1750	1300-1970	14-22	98
04-032-21501	25-50	1700-2900	1950-3120	14-22	98
04-032-20002	25-50	450-700	700-920	23-32	98
04-032-20502	25-50	650-1100	900-1320	23-32	98
04-032-21002	25-50	1050-1750	1300-1970	23-32	98
04-032-21502	25-50	1700-2900	1950-3120	23-32	98

размер F: Насадка (мм)

Все длины определяются как фактические

* Расстояние от водопроводной трубы до поверхности земли в мм



Насадка для 23-32 мм : Ссыл. № 0440095

Насадка для 14-22 мм : Ссыл. № 0406395