

НОВИНКА

Шток незамерзающий

Газ

Артикул: 5412-FV-WP-A-RD

Описание

- Телескопический шток для подземной бесколодезной установки предназначенный для управления задвижками VAG EKO®Plus диаметром 50 – 600мм
- Рассчитаны на max крутящий момент – 500Нм
- Монтаж и регулировка без специальных приборов
- Бесступенчатое регулирование и самофиксация
- Предохраняет арматуру от воздействия вертикальных сил
- Водонепроницаемость в местах крепления к запорному устройству, раздвижения и местонахождения верхнего шпинделя.
- Плавная регулировка в указанном диапазоне диаметров
- Низкий уровень износа
- Защищены от коррозии

Материалы

- Верхний четырехгранный шпиндель/внутренняя прямоугольная труба - нержавеющая сталь
- Защитный кожух-ПЭ
- Присоединительный фланец- ПЭ – F10

Вариант

- Типовой вариант как описано

Область применения

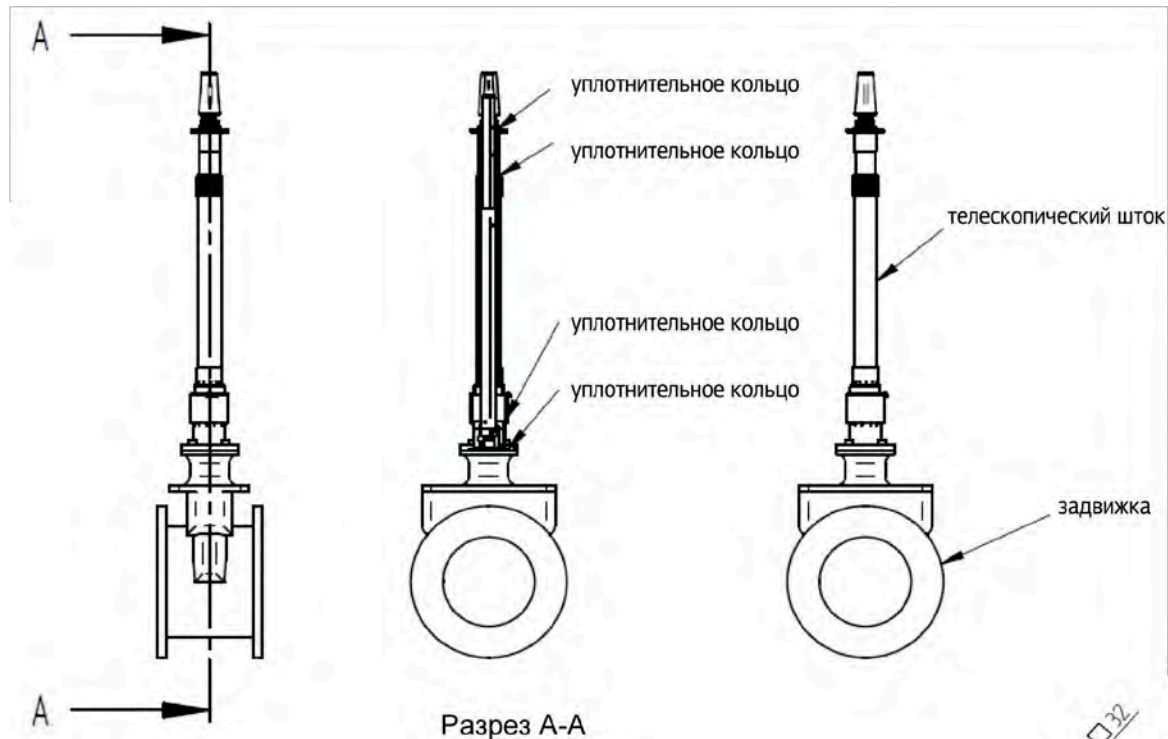
- Подземная установка



Примечание

Для надёжной установки и безопасной эксплуатации необходимо соблюдать инструкции по монтажу и эксплуатации: «Инструкция по монтажу и эксплуатации арматуры»

Чертеж



Технические данные

DN	RD глубина залегания, м	0,75...1,0	0,9...1,3	1,2...1,8	1,7...2,7
	40...50	L длина мин. мм	460	565	860
	L длина макс. мм	680	910	1500	2390
DN 65...80	L длина мин. мм	460	565	830	1350
	L длина макс. мм	680	910	1440	2390
DN 100...150	L длина мин. мм	410	530	895	1350
	L длина макс. мм	600	830	1440	2390
DN 200	L длина мин. мм	---	510	750	1350
	L длина макс. мм	---	795	1270	2230
DN 250...300	L длина мин. мм	---	450	710	1200
	L длина макс. мм	---	670	1190	2130

DN	RD глубина залегания, м	1,5...1,8	1,8...2,5
	400...500	L длина мин. мм	630
	L длина макс. мм	1000	1600
DN 600	L длина мин. мм	520	810
	L длина макс. мм	790	1330

По запросу также для других глубин залегания трубопровода

