

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ

«Трест безопасности»



E-mail: trest21vek@tut.by

Тел: +375 (17) 276-78-14; Факс: +375 (17) 276-78-13

ОТДЕЛ ПРОДАЖ: Vel. +375 (29) 372-78-16 -- Павел trest21torg@tut.by

Vel. +375 (29) 372-78-13 – Александр <u>trestbezopasnosti@gmail.com</u>

Всем заинтересованным!

Необходимо обеспечить запорную арматуру датчиками контроля положения? Мы рады сообщить, что у ЗАО «ПО «Спецавтоматика» РФ, г. Бийск, есть решение:

УСТРОЙСТВО КОНТРОЛЯ ПОЛОЖЕНИЯ ДИСКОВЫХ ЗАТВОРОВ



V1 K50 (K70,K102) питание 9 -30 B, потребляемый ток не более 0,05 A.



V3 K50 (K70,K102)(адресное) питание 9 -30 В потребляемый ток - 20 мА интерфейс RS485

Для установки Устройства контроля положения на затвор существует **несколько** вариантов **кронштейнов**, которые различаются установочными размерами.

При заказе оборудования необходимо уточнить какой тип Устройства подойдет к Вашему затвору.

Применение устройств контроля положения дисковых затворов 3AO «ПО «Спецавтоматика» с различными затворами в зависимости от диаметров.

	Фото кронштейна Тип устройства контроля положения			
Производители затворов		V1 K50 V3 K50	V1 K70 V3 K70	V1 K102 V3 K102
Тип фланца затвора по ISO 5211		F05	F07	F10
Марка затвора	DINANSI, Machaon	Ду 40-80	Ду 100-150	Ду 200-250
	АДЛ, ГРАНВЭЛ Тип Sigeval		Ду 32-200	Ду 250-350
	TECOFI Тип VP 3448-02, 3449-02		Ду 40-150	Ду 200-300
	Серия BF		Ду 50-80	Ду 100-150
	FAF	Ду 40-80	Ду 40-80, 100-150	Ду 200-300
	AVK, Тип PN10, PN16	Ду 50-80	Ду 100-200	Ду 250-300
	GROSS	Ду 40-80	Ду 100-150	Ду 200 – 300
	Рацонал		Ду 40-150	
	KVANT	Ду 40-80	Ду 100-150	Ду 200, 250
	VITECH		Ду50-150	Ду 200
	SEAGULL	Ду 50-65	Ду 80-200	Ду 250, 300

Затворы DANFOSS -нет!!!

Следите за обновлениями на нашем сайте www.trest21vek.by