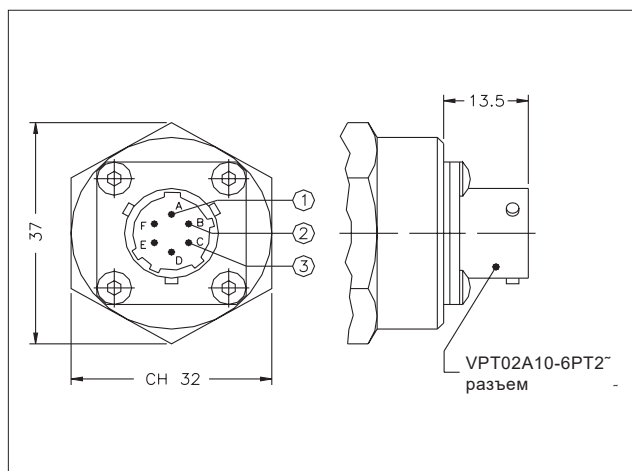


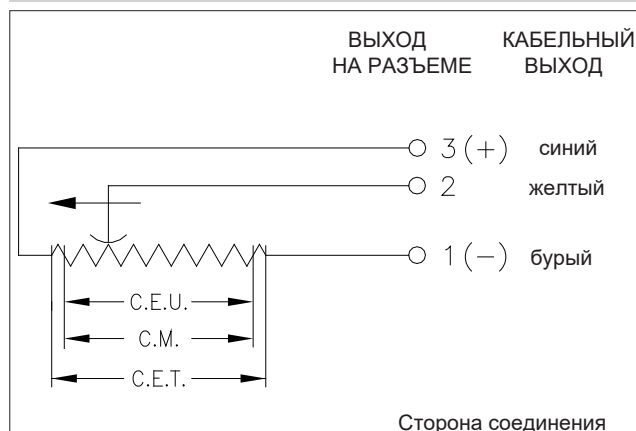
МЕХАНИЧЕСКИЕ / ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

МОДЕЛЬ		100	150	200	300	350	500	550
Используемый электрический ход (С.Е.У.) ± 1	mm	МОДЕЛЬ + 4						
Теоретический электрический ход (С.Е.У.) ± 1	mm	МОДЕЛЬ + 10						
Сопротивление (С.Е.Т.)	kΩ	10						
Механический ход (С.М.) ± 1	mm	МОДЕЛЬ + 4						
Макимальная длина (А)	mm	124,8	174,8	224,8	324,8	374,8	524,8	574,8

ВНЕШНИЙ ФЛАНЕЦ / РАЗЪЕМ



ЭЛЕКТРИЧЕСКОЕ ПОДКЛЮЧЕНИЕ



ОПЦИОНАЛЬНЫЕ ПРИНАДЛЕЖНОСТИ

Код
6 полюсный разъем, розетка
CON300

ИНСТРУКЦИИ ПО МОНТАЖУ

- Соблюдайте указанные электрические соединения (НЕ используйте датчик в качестве переменного сопротивления)
- При калибровке датчика будьте осторожны, чтобы настроить ход так, чтобы выходная мощность не падала ниже 1% и не превышала 99% от напряжения питания.

КОД ЗАКАЗА

Датчик перемещения		IC	M	
3 свободных конца 200 мм разъем (только внешний фланец)	F C			
МОДЕЛЬ				
внутренний фланец	I			
внутренний фланец	E			
Резьба				
внутренний фланец	---			
внешний фланец	метрическая	M		
	дюймовы	I		

Пример: IC - F - 300 - E - M
Датчик перемещения IC, 3 свободных конца 200мм, внешний фланец, метрическая резьба, электрический ход (С.Е.У.) 300мм.

0 0 0 0 X 0 0 0 X 0 0

Длина кабеля (10 см)

Эта часть кода относится только к модели со свободными концами на выходе IC-F

GEFRAN spa оставляет за собой право вносить любые изменения без предварительного извещения.

GEFRAN

GEFRAN spa

via Sebina, 74, 25050 PROVAGLIO D'ISEO (BS) - ITALIA
tel. 0309888.1 - fax. 0309839063 Internet: <http://www.gefran.com>

LINE DRIVE

ООО "Лайндрайв"

Сертифицированный дистрибьютор в России и ЕАЭС
Телефон/факс: +74959567008
Internet: <https://linedrive.ru>
E-mail: info@linedrive.ru



DTS_IC_03-2016_RUS