

Вибропреобразователь ВК-310С

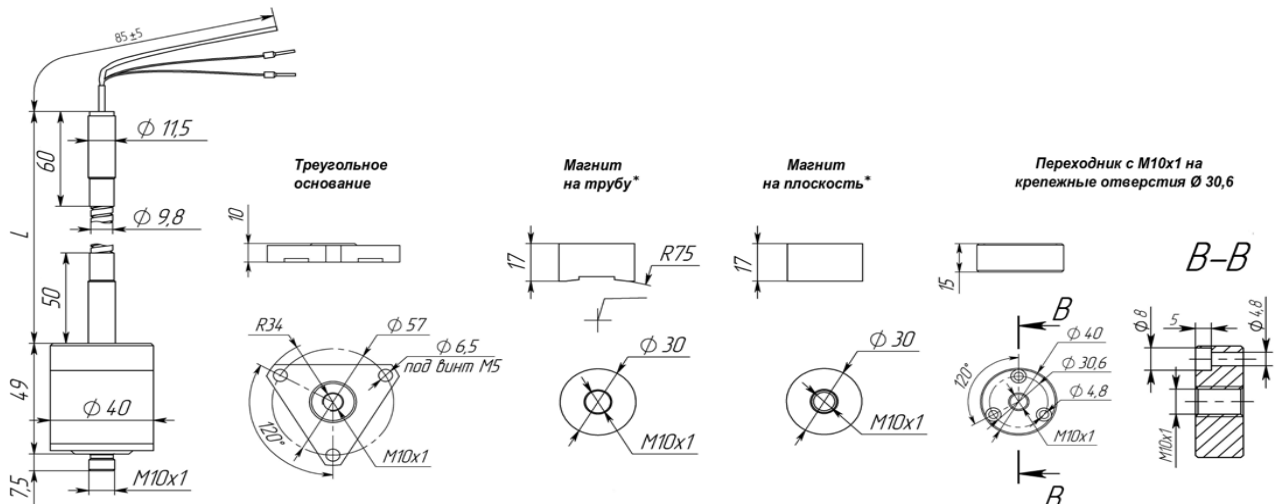
Наименование	Значение
Измеряемый параметр	истинное СКЗ виброскорости
Выходной сигнал	4-20мА
Схема подключения	двухпроводная
Напряжение питания постоянного тока	12...30В
Диапазон рабочих частот	10...1000Гц
Диапазон измерения	0,1...30 мм/с
Диапазон рабочих температур	-40...+80°C
Масса без кабеля	200г.



Изменяемые параметры:

- Длина соединительного кабеля 3,5м 5м 10м По Заказу _____
- Тип соединения кабеля с датчиком Герметичное неразъемное Разъемное, без кабеля, тип разъема (PC4ТВ, 2РМ) _____
- Исполнение соединительного кабеля в металлорукаве Металлорукав в ПВХ оболочке Металлорукав из нержавеющей стали без ПВХ
- Тип крепления Треугольное основание Шпилька М10х1 Магнит на плоскость Магнит на трубу
- Первичная поверка С поверкой Без поверки
- Материал корпуса датчика Алюминий Нержавеющая сталь

Габаритные и присоединительные размеры:



* - продолжительная эксплуатация магнита допускается при температуре $t \leq 80^\circ\text{C}$.

Если Вы не нашли требуемое исполнение вибропреобразователя ВК-310С в данном опросном листе опишите требования в свободной форме и отправьте на наш адрес электронной почты kip@ankor.expert