

Информация о файле

Имя файла: ZAR GRAD 2 OK
 Создан: 24-12-2015, 23:47:02
 Измерено: 24-12-2015, 23:46:08
 Комментарий:

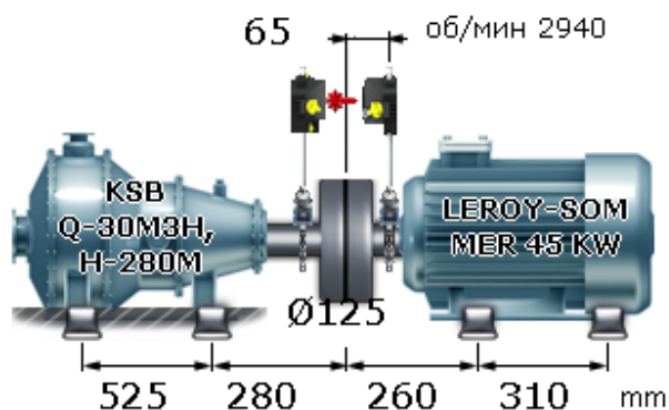
Описание валопровода

	Тип:	Имя:	Точка крепления:
Machine A:	Насос	KSB Q-30M3H, H-280M	4 опор
Муфта 1:	Упругая муфта		
Machine B:	Двигатель	LEROY-SOMMER 45 KW	4 опор

Размеры валопровода

	Значение:	Единица:
Machine A:	KSB Q-30M3H, H-280M	
Муфта 1:	Расстояние от 1 до 2 Опоры:	525 [mm]
	Зазор/Смещение	
	Диаметр муфты:	125 [mm]
	Расстояние от датчика до центра муфты:	65 [mm]
	Расстояние до левой машины:	280 [mm]
	Расстояние до правой машины:	260 [mm]
	об/мин:	2940 об/мин
Machine B:	LEROY-SOMMER 45 KW	
	Расстояние от 1 до 2 Опоры:	310 [mm]

Размеры



Результаты по валопроводу

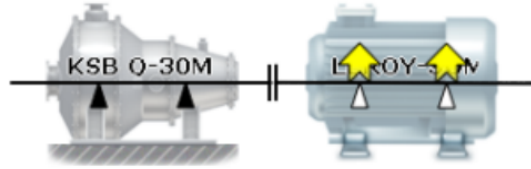
	Факт. значение:	Значение:	Единица:
Муфта 1:	Измерение в Sweer-режиме - Результаты		
Используемый датч:	ROTALIGN		
По вертикали:			
	Зазор	0.00	[mm]
	Смещение	0.01	[mm]
По горизонтали:			
	Зазор	-0.00	[mm]
	Смещение	0.00	[mm]
	Допуск по вертикали:	☺	
	Допуск по горизонтали:	☺	

Графические результаты по муфте

Графические результаты по муфте

Результаты по вертикали

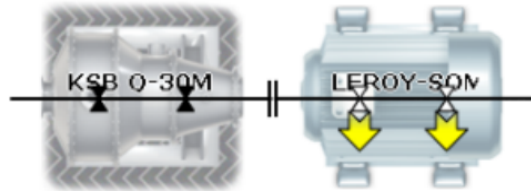

 0.00mm
  0.01mm



0.00 0.00 -0.00 -0.01 mm

Результаты по горизонтали


 -0.00mm
  0.00mm



0.00 0.00 0.00 0.01 mm

Корректировки по опорам машины

Machine A: KSB Q-30M3H, H-280M	По вертикали:	По горизонтали:	Единица:
Опора 1	0.00	0.00	[mm]
Опора 2	0.00	0.00	[mm]
Machine B: LEROY-SOMMER 45 KW	По вертикали:	По горизонтали:	Единица:
Опора 1	0.00	-0.00	[mm]
Опора 2	0.01	-0.01	[mm]

Допуски

Муфта 1: Упругая муфта, тип допуска: Таблица	Значение:	Единица:
об/мин	2940	
Отлично:		
Зазор	0.04	[mm]
Смещение	0.03	[mm]
Допустимо:		
Зазор	0.05	[mm]
Смещение	0.06	[mm]

Определение мягкой лапы

	Значение:	Значение:	Единица:
Machine A:			
Измерение 1			
Допуск для мягкой лапы установлен на:		0.06	[mm]
Опора 1	---	---	[mm]
Опора 2	---	---	[mm]
Machine B:			
Измерение 1			
Допуск для мягкой лапы установлен на:		0.06	[mm]
Опора 1	0.04	0.02	[mm]
Опора 2	0.05	0.02	[mm]

Определение мягкой лапы

KSB Q-30M3H, H-280M: Нет доступных значений по мягкой лапе

LEROY-SOMMER 45 KW: измерен.

