



Описание



Сильфонная муфта для силовых валов. Предназначена для передачи крутящего момента от вала двигателя и компенсации несоосностей и перекоса валов.

Диаметр муфты 55 мм, длина 73,6 мм. Посадочные диаметры от 20 до 28 мм.

Повсеместно применяется на различном промышленном оборудовании: на электродвигателях, станках, компрессорах, конвейерах, лебедках и др.

» [Ссылка на карточку изделия](#)



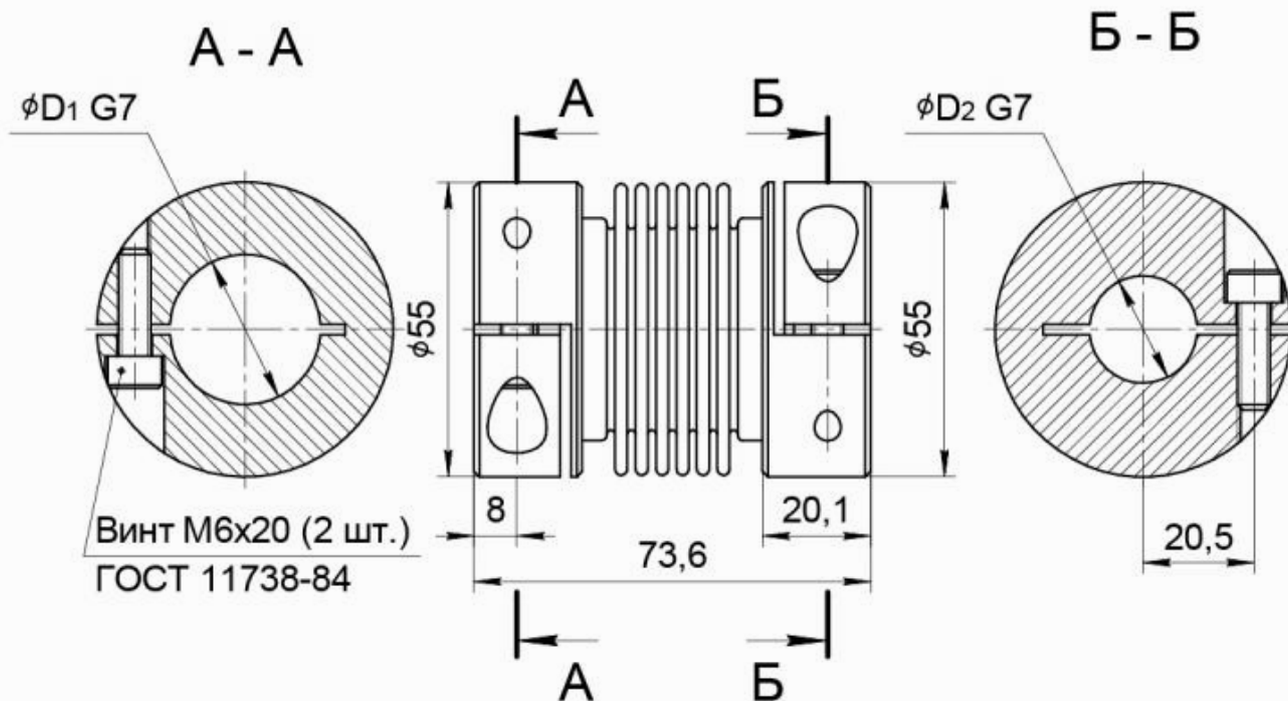
Технические характеристики

Тип муфты	сильфонная
Максимальная скорость вращения <i>Максимальная частота вращения вала, при которой гарантируется целостность конструкции</i>	10000 об/мин
Масса	0,65 кг
Жесткость на скручивание	6200 Н·м/рад
Допустимый крутящий момент	30 Н·м
Допустимое радиальное смещение осей	≤0,2 мм
Допустимый наклон осей	≤1,0°
Допустимое осевое смещение	≤1,0 мм
Момент инерции	3,2·10 ⁻⁴ кг·м ²
Посадочный диаметр D1 (*)	20 мм 22 мм 24 мм 26 мм 28 мм
Посадочный диаметр D2 (*)	20 мм 22 мм 24 мм 26 мм 28 мм

(*) — Требуемое значение выбирается при заказе, см. форму далее



Габаритный чертеж



Посадочные диаметры D_1 , D_2 : 20мм; 22мм; 24 мм; 26 мм; 28 мм



Форма заказа

Код заказа: **ЛИР-855Б-Х1-Х2**

Посадочный диаметр D1	X1	20 - 20 мм 22 - 22 мм 24 - 24 мм 26 - 26 мм 28 - 28 мм
Посадочный диаметр D2	X2	20 - 20 мм 22 - 22 мм 24 - 24 мм 26 - 26 мм 28 - 28 мм

Пример заказа : **ЛИР-855Б-22-22**

Силовая муфта ЛИР-855Б, посадочный диаметр D1 - 22 мм, посадочный диаметр D2 - 22 мм.

Контактная информация

ОАО "СКБ ИС"

Санкт-Петербург, 195009
Кондратьевский пр-т, д.2, литер А

Телефон: **+7(812) 334-17-72**
Факс: **+7(812) 540-29-33**
Электронная почта: lir@skbis.ru

ООО "СКБ ИС Центр"

Москва, 109117
ул. Окская, д.5, корп.1

Телефон: **+7(495) 225-66-16, 709-42-41**
Факс: **+7(495) 225-66-16, #20**
Электронная почта: lircenter@skbis.ru