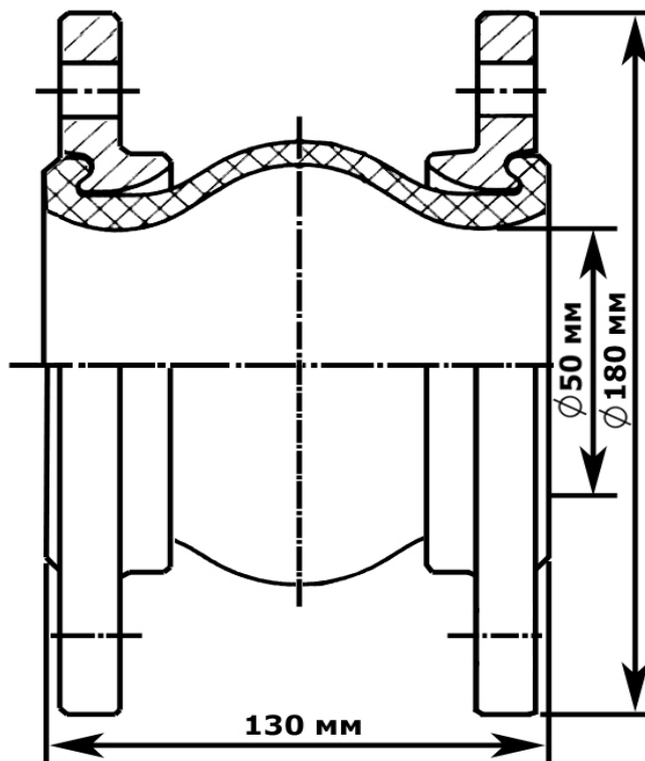




## Компенсатор резиновый



Компенсатор устанавливается в системах трубопроводов технологических линий агрегатов, аппаратов, насосов и предназначен для снижения напряжений трубопровода за счёт подавления колебаний (шумов) и компенсации смещений, связанных с неточностью монтажа, колебаниями грунта и фундамента и изменениями температурного режима, а также в качестве дополнительного соединительного элемента при монтаже трубопровода.

DN - 50-200 мм.

Давление номинальное, PN - 1,6 МПа (16 кгс/см<sup>2</sup>).

Присоединение клапана к трубопроводу – фланцевое.

Температура рабочей среды до 90°С.

Пример записи обозначения компенсатора резинового DN 50 при заказе:  
"Компенсатор резиновый"