

# Компенсаторы шинные K52 – K56

ТУ3449-039-01394366-2008

## НАЗНАЧЕНИЕ

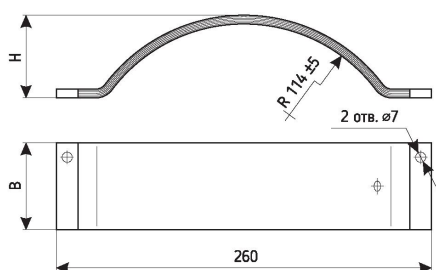
Используются для компенсации температурных изменений длин протяженных участков линий, выполненных алюминиевыми шинами. Состоят из пакета гибких алюминиевых пластин.

**ОСНОВНОЕ  
КЛИМАТИЧЕСКОЕ  
ИСПОЛНЕНИЕ:** У2

! Допустимая температура нагрева компенсаторов +95°C.

Ход компенсатора:  
на растяжение – 18 мм,  
на сжатие – 100 мм.

Группа условий эксплуатации по воздействию механических факторов внешней среды – ГОСТ 17516.1-90-М3.



ТИП	РАЗМЕРЫ ММ			МАССА КГ
	ПОПЕРЕЧНОЕ СЕЧЕНИЕ ПАКЕТА	В	Н	
K52	50x6	50	57	0,246
K53	60x10	60	61	0,490
K54	80x10	80		0,660
K55	100x10	100		0,830
K56	120x10	120		0,990

