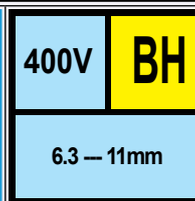
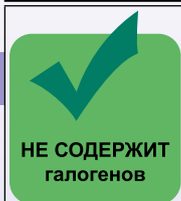


Керамические изоляторы для нагревательных элементов, диапазон 400 В



Жаропрочная керамика с содержанием алюминия, тип С610 с воздушными просветами и внешним расстоянием утечки 5 мм, что соответствует изоляции 400 В в условиях степени загрязнения 3. Используется для трубчатых нагревателей в оболочке, диаметр 6.3, 8, 10 и 11 мм.

Фотография	Чертеж	Наружный диаметр трубки нагревателя	Максимальный диаметр соединительного стержня	Индексы
		6,3 мм	2,5 мм	ВН43222650
		8 мм	3 мм	ВН59223250
		8 мм	4 мм	ВН59224250
		10 мм	3 мм	ВН70223250
		10 мм	4 мм	ВН70224250
		11 мм	4 мм	ВН80304250

Было изготовлено много других моделей. Обратитесь к нам за консультацией, касательно технических характеристик вашего изделия.

В связи с постоянным совершенствованием нашей продукции, чертежи, описания, характеристики, используемые в данных технических паспортах, предназначены только для ознакомления и могут быть изменены без предварительной консультации