

Термоэлемент радиатора включает корпус и выполненную в нем камеру давления, которая окружена капсулой и в которую выступает рифленая трубка, смещенная под действием пружины. В рифленой трубке размещен поршень, на который воздействует пружина и который одним концом опирается в основание рифленой трубки. Между другим концом поршня и пружиной в специальном гнезде размещен стопорный элемент, выполненный в корпусном элементе.