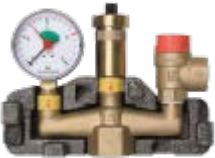

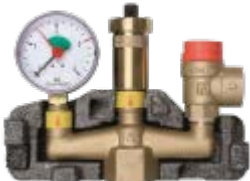










Группы безопасности котлов и бойлеров Afriso

Группы безопасности котлов предназначены для защиты закрытых систем отопления от гидравлических перегрузок и завоздушивания. Монтируются в вертикальном положении на подающем трубопроводе после котла. Между котлом и группой безопасности не должно быть запорной арматуры. Рабочая температура: макс. 120 °C

Арт. №	Описание	Доп. материалы
77938	 <p>KSG 50кВт. Группа безопасности котла с изоляцией</p> <ul style="list-style-type: none"> - Резьбовое соединение - внутр. 1" - Предохранительный клапан 3 бар, 1/2" x 3/4" - Манометр - 0/4 бар, диам. 63, 3/8", рад., отсечной клапан - Воздухоотводчик 3/8", 12 бар, отсечной клапан 	
77623	 <p>KSG mini 50кВт. Группа безопасности котла с изоляцией</p> <ul style="list-style-type: none"> - Резьбовое соединение - внутр. 1" - Предохранительный клапан 3 бар, 1/2" x 3/4" - Манометр - 0/4 бар, диам. 50, 1/4", экс., отсечной клапан - Воздухоотводчик 3/8", 12 бар, отсечной клапан 	
77581	 <p>KSG maxi 100кВт. Группа безопасности котла с изоляцией</p> <ul style="list-style-type: none"> - Резьбовое соединение - внутр. 1" - Предохранительный клапан 3 бар, 3/4" x 1" - Манометр - 0/4 бар, диам. 63, 3/8", акс., отсечной клапан - Воздухоотводчик 3/8", 12 бар, отсечной клапан 	
77627	 <p>WHK4 200кВт. Группа безопасности котла с изоляцией для закрытых отопительных систем мощностью до 200 кВт</p> <ul style="list-style-type: none"> - Резьбовое соединение - внутр. 1 1/4" - Предохранительный клапан 3 бар, 1" x 1 1/4" - Манометр - 0/4 бар, диам. 63, 3/8", рад., отсечной клапан - Воздухоотводчик 3/8", 12 бар, отсечной клапан 	
77628	 <p>WHK5 350кВт. Группа безопасности котла с изоляцией для закрытых отопительных систем мощностью до 350 кВт</p> <ul style="list-style-type: none"> - Резьбовое соединение - внутр. 1 1/2" - Предохранительный клапан 3 бар, 1 1/4" x 1 1/2" - Манометр - 0/4 бар, диам. 63, 3/8", рад., отсечной клапан - Воздухоотводчик 3/8", 12 бар, отсечной клапан 	
77932	 <p>ГAK 50 кВт. Группа безопасности в изоляции с соединением для расширительного бака (до 50 л)</p> <ul style="list-style-type: none"> - Резьбовое соединение - внутр. 3/4" - Клапан с защитой от случайного вскрытия для подключения к расширительному баку - Предохранительный клапан 3 бар, 1/2"x3/4" - Манометр - 0/4 бар, диам. 63, 3/8", рад. - Воздухоотводчик 3/8", 12 бар, отсечной клапан 	
<p>Группа безопасности для бойлера BFK 12/6 и 12/10 для закрытых отопительных систем Соединение – компрессионный фитинг 15 мм (двустороннее). Оборудована запорным клапаном, обратным клапаном</p>		

Предохранительный клапан 6 бар, выходная

77986		резьба 1/2"
77988		Предохранительный клапан 10 бар, выходная резьба 1/2"
77976		Группа безопасности для бойлера DN 15 для закрытых отопительных систем Оборудована предохранительным клапаном (10 бар, 1/2" x 3/4"), манометром 0-16 бар, диам. 50, 1/4", экс., запорным клапаном, обратным клапаном Соединение – двустороннее паяное резьбовое диам. 18 мм
77999		Группа безопасности для бойлера DN 15 для закрытых отопительных систем Оборудована предохранительным клапаном (6 бар, 1/2" x 3/4"), манометром 0-16 бар, диам. 50, 1/4", экс., запорным клапаном, обратным клапаном Соединение – двустороннее резьбовое внеш. 3/4"
42212		Предохранительный клапан для бойлера Давление срабатывания: 6,7 бар Макс. раб. температура: 110 °C
42234		Соединение – резьбовое внеш. 1/2" x внутр. 1/2"
77924		Клапан для подключения расширительного бака Монтируется на входе воды мембранного расширительного бака. Запорный клапан снабжен крышкой и пломбой, которые предохраняют его от случайного закрытия Pmax: 10 бар Tmax: 120 °C
77934		Соединение – резьбовое 3/4" x 3/4"
		Соединение – резьбовое 1" x 1"