

Regulus

BSR

Grupuri de siguranță

IZOLAT



- monitorizarea presiunii
- evacuare aer
- protecție împotriva depășirii presiunii maxime
- pentru surse de căldură de până la 50 kW
- intrări universale pentru conectarea unui vas de expansiune, completare etc.
- izolație detașabilă de înaltă calitate

BSR Grupuri de siguranță

Un ansamblu compact de accesorii pentru surse de căldură de până la 50 kW, destinat monitorizării presiunii, evacuării aerului și protecției împotriva depășirii suprapresiunii maxime permise.

Presiune de deschidere PV	Cod
2 bar	21391
2.5 bar	21713
3 bar	20753

Date tehnice

PUTERE TERMICĂ MAX. INSTALATĂ	50 kW
PRESIUNE MAX. DE FUNCȚIONARE	10 bar
TEMPERATURA MAX. DE LUCRU	110 °C
RACORD LA SURSA DE CĂLDURĂ	1" F
RACORD - SUPAPĂ DE SIGURANȚĂ	3/4" F
RACORD - UNIVERSAL INTRARE/IEȘIRE	1/2" F / 3/4" M

Inclus în livrare

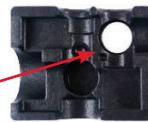
- supapă de siguranță
- supapă de aerisire
- manometru, 0-4 bar
- carcasă cu două ieșiri universale cu dop
- izolație

Variabilitate

Ieșirea supapei de siguranță poate fi orientată la 90° spre dreapta sau spre stânga față de axa longitudinală a grupului de siguranță. Pentru a roti supapa de siguranță, este necesar să trageți arcul de blocare și, după ce ați poziționat supapa în poziția dorită, să îl împingeți din nou înapoi.



Este necesar să decupați orificiul pregătit în izolație.



Ieșirea originală este blocată cu dopul inclus.



După îndepărtarea dopului, grupul de siguranță BSR poate fi conectat la o conductă pentru vasul de expansiune, completarea sistemului etc. În acest scop, pe ambele părți ale carcasei grupului de siguranță sunt prevăzute racorduri universale. Racordurile sunt echipate cu un filet F de 1/2" și un filet M de 3/4".

Este necesar să decupați orificiul pregătit în izolație.

