

Bezpečnostná skupina s izoláciou


Použitie	vykurovacie systémy
Účel	slúžia pre kontrolu tlaku vo vykurovacej sústave a odzdušnenie okruhu kotla
Popis	skupina sa skladá z poistného ventilu (PV), odzdušňovacieho ventilu (OV) so spätným ventilom (ZV), manometra za ZV, rúrky s hrdlami a izoláciou
Inštalácia	bezpečnostná skupina musí byť nainštalovaná čo najbližšie ku kotlu a nad jeho najvyšší bod, s ventilmi vo zvislej polohe

Objednávacie kódy	
15 090	bezpečnostná skupina s izoláciou, PV 2 bar (otvárací tlak PV)
15 306	bezpečnostná skupina s izoláciou, PV 3 bar (otvárací tlak PV)

Technické údaje	
Otvárací tlak PV	2 bar alebo 3 bar
Max. inštalovaný tepelný výkon	50 kW
Max. pracovný tlak OV	12 bar
Max. pracovná teplota OV	110 °C
Rozsah manometra	0 - 4 bar
Pripojenie - poistný ventil	1/2" F
Pripojenie - prevlečná matica	1" F
Hmotnosť	515 g
Rozmery s izoláciou	150x140x70 mm

Materiály	
Telo PV	mosadz z CCWW661177NN
Materiál membrány PV	silikón
Plastové diely PV	PA-6
Telo OV	mosadz
Plastové diely OV	PA-6
Rúrka s hrdlami	mosadz