

Bezpečnostní skupina s izolací
Bezpečnostní skupina s izolací


Použití	otopné systémy
Účel	slouží pro kontrolu tlaku v otopné soustavě a odvzdušnění okruhu kotle
Popis	skupina se skládá z pojistného ventilu (PV), odvzdušňovacího ventilu (OV) se zpětným ventilem (ZV), manometru se ZV, trubky s hrdly a izolace
Instalace	bezpečnostní skupina musí být nainstalována co nejbližší ke kotli a nad jeho nejvyšší bod, s ventily ve svislé poloze

Objednací kódy	
15 090	bezpečnostní skupina s izolací, PV 2 bar (otevírací tlak PV)
15 306	bezpečnostní skupina s izolací, PV 3 bar (otevírací tlak PV)

Technické údaje	
Otevírací tlak PV	2 bar nebo 3 bar
Max. instalovaný tepelný výkon	50 kW
Max. pracovní tlak OV	12 bar
Max. pracovní teplota OV	110 °C
Rozsah manometru	0 - 4 bar
Připojení - pojistný ventil	1/2" F
Připojení - převlečná matice	1" F
Hmotnost	515 g
Rozměry s izolací	150x140x70 mm

Materiály	
Tělo PV	mosaz CW617N
Materiál membrány PV	silikon
Plastové díly PV	PA-6
Tělo OV	mosaz
Plastové díly OV	PA-6
Trubka s hrdly	mosaz