

Zawory bezpieczeństwa do instalacji grzewczej c.o. (pokrętko czarne)



Membranowe zawory bezpieczeństwa służą wyłącznie do zabezpieczenia instalacji grzewczej przed nadmiernym wzrostem ciśnienia. Mogą być wyłącznie zamontowane w zamkniętych instalacjach grzewczych. Zasadą działania zaworu jest samoczynne otwarcie w przypadku wzrostu ciśnienia powyżej wartości nominalnej zaworu.

Dane techniczne

Materiał	mosiądz, uszczelka (guma silikonowa), membrana (EPDM)
Medium	woda grzewcza i mieszanina glikolu (do 50%)
Zakres przyłączy	od ½" do 1"
Max. temperatura pracy	-10°C do +120°C
Max. ciśnienie pracy	od 2 do 3 bar

WARIANT

	Opis produktu	Moc (kW)	Kod
	DN15 ½" GW x ¾" GW; K; 3 bar	120	1055-0-06-11
	DN20 ¾" GW x 1" GW; K; 3 bar	128	1115-0-06-11