

Zawory bezpieczeństwa do instalacji solarnej (pokrętko pomarańczowe)



Membranowe zawory bezpieczeństwa służą wyłącznie do zabezpieczenia instalacji solarnej przed nadmiernym wzrostem ciśnienia. Mogą być wyłącznie zamontowane w zamkniętych instalacjach solarnych. 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 +160°C
Max. ciśnienie pracy	6 bar

WARIANT

Opis produktu	Moc (kW)	Kod
DN15 ½" GW x ¾" GW; KS; 6 bar	50	1095-0-26-11
DN20 ¾" GW x 1" GW; KS; 6 bar	75	1120-0-36-11