



# Antikondenzacijski ventil

Serija 280

[www.caleffi.com](http://www.caleffi.com)



- Antikondenzacijski ventil, koji se koristi kod kotlova na tvrda goriva, automatski regulira temperaturu vode na povratu u kotao, pomoću unaprijed određene temperature
- Održavanje kotla na visokoj temperaturi sprječava nastanak kondenzacijske pare, koja se nalazi u dimnim plinovima
- Upotrebljava se u kućnim kotlovnicama i ložištima, kao što su toplovodni kamini, kaminske peći i toplovodni štednjaci
- Ventil se može ugraditi kao miješajući ventil ili kao regulacijski ventil za ograničavanje polazne temperature u sistemu
- Tijelo od mesinga sprječava nastanak željeznih ostataka u instalaciji i samim time doprinosi duljem životnom vijeku grijajućeg uređaja
- Antikondenzacijski ventil omogućava kotlu dulji životni vijek i daje mu veću učinkovitost



 **CALEFFI**  
Hydronic Solutions

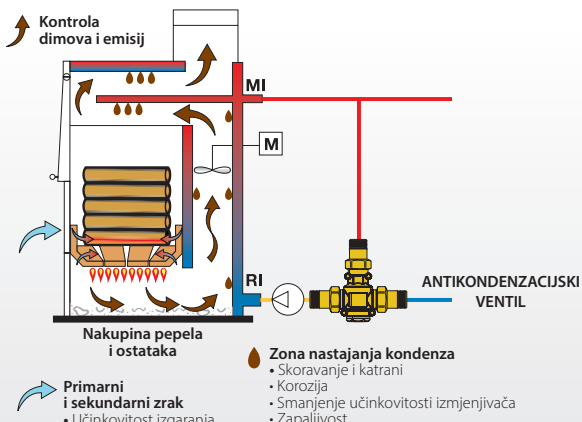
## PROIZVODNI ASORTIMAN

### ANTIKONDENZACIJSKI VENTIL

ARTIKL	DN	PRIKLJUČCI	KV (M3/H)
28005.	20	3/4"	3,2
28026.	20	1"	3,2
28006.	25	1"	9
28007.	32	1 1/4"	12



## PRIKAZ MONTAŽE

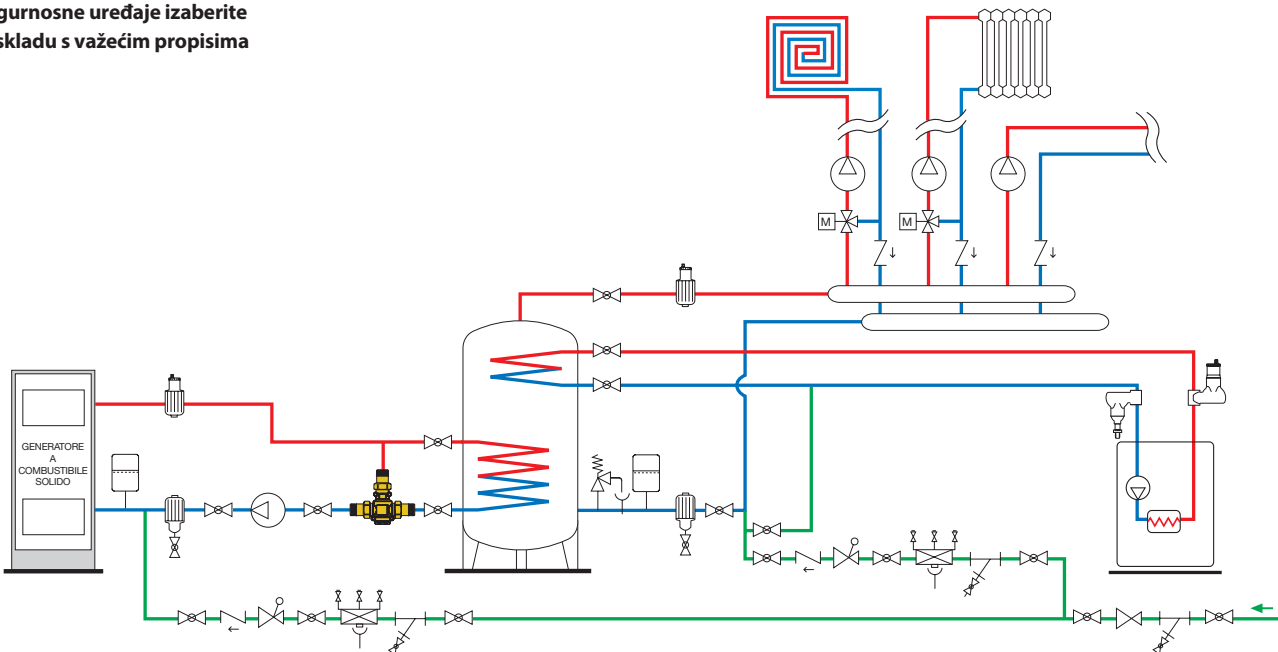


## RADNA SVOJSTVA

RADNI MEDIJ	voda, otopine glikola
MAKS. POSTOTAK GLIKOLA	50 %
Pmax RADNI	10 bar
Tmin–Tmax	5–100 °C
TEMPERATURA BAŽDARENJA	45 °C, 55 °C, 60 °C, 70 °C
PRECIZNOST:	±2 °C
TEMPERATURA ZATVARANJA BY-PASSA:	Tbaždarenja + 10 °C
PRIKLJUČCI:	3/4" - 1" - 1 1/4" M (ISO 7/1) s holenderima

## APLIKATIVNA SHEMA

Sigurnosne uređaje izaberite  
u skladu s važećim propisima



## REFERENTNA DOKUMENTACIJA

Serija 280

- Depliant 01223

**CALEFFI**  
Hydronic Solutions