



SHEMA SPAJANJA KOD ZATVORENOG
SUSTAVA CENTR. GRIJANJA HRN EN 12828

1. TOPLA VODA IZ PEĆI NA RADIJATORE
2. HLADNA VODA IZ RADIJATORA I BOJLERA
S CIRKULACIJSKOM PUMPOM
3. TOPLA SANITARNA VODA NA SLAVINU
4. KUGLASTA SLAVINA
5. SIGURNOSNI TLAČNI VENTIL 2,5bar
6. BOJLER TOPLE SANITARNE VODE
7. TOPLA VODA IZ PEĆI NA BOJLER
8. HLADNA VODA IZ BOJLERA NA PEĆ
9. UPS AKUMULATOR ZA BESPREDKIDNO NAPAJANJE
10. CIJEVNI TERMOSTAT MIN. 60°C
11. NEPOVRATNI VENTIL
12. ZATVORENA EKSPANZIJSKA POSUDA
13. TROPUTNI MJEŠAJUĆI VENTIL
14. PRIKLJUČCI NA SUSTAV 1"
15. ODVOD U KANALIZACIJU
16. HLADNA VODA IZ VODOVODA (kuglasta slavina)

PREPORUKE: - CIRKULACIJSKU PUMPU UGRADITI
NA POVRATNI VOD
- SIGURNOSNI TLAČNI VENTIL PRVI
ELEMENT IZA PEĆI

- PEĆ SPOJITI PREKO KOLČAKA (ne zavariti)
- KUGLASTE SLAVINE 4 SU UVIJEK OTVORENE
(zatvaraju se samo kod otpajanja peći iz sustava)