

* 22 A
38 A



| | |
|---------|--|
| AW | Výstup teplé vody |
| DA | Expanzní nádoba vč. uzavírací a vypouštěcí armatury |
| DS | Demineralizační set pro úpravu topné vody řady Pxxx |
| EK | Vstup studené vody |
| EL | Vypouštěcí/napouštěcí ventil |
| EV | Elektrický rozvaděč (stykače, jističi) |
| E9 | Elektrická topná tyč |
| E10 | Elektrická topná tyč |
| FBL | Filterball |
| FM | Filter mechanických nečistot |
| HC | Otopný okruh |
| HPC300 | Regulace TČ (WPM100) |
| HSM | Rychlomontážní sada se směšovačem |
| KR | Zpětná klapka |
| MAN | Manometr |
| M13 | Čerpadlo otopného okruhu |
| M15 | Čerpadlo otopného okruhu |
| M16 | Oběhové čerpadlo s řízením 0-10 V |
| M16 Mod | Výstup pro modulaci oběhového čerpadla |
| M18 | Oběhové čerpadlo s řízením 0-10 V |
| M18 Mod | Výstup pro modulaci oběhového čerpadla |
| M21 | Směšovací ventil otopného okruhu |
| M22 | Směšovací ventil otopného okruhu |
| M24 | Cirkulační čerpadlo |
| OS | Oddělení systému dle EN 1717 |
| PS | Akumulační zásobník BP |
| R | Relé (u originálních oběhových čerpadel UPH je součástí dodávky) |
| R1 | Čidlo venkovní teploty pro TČ |
| R2.2 | Čidlo teploty tepelného čerpadla |
| R3 | Čidlo teploty TV |
| R35 | Čidlo teploty otopného okruhu |
| R5 | Čidlo teploty otopného okruhu |
| SA | Regulační a uzavírací ventil |
| SMF | Filter s magnetem |
| SV | Pojistný ventil |
| THV | Termohydraulický ventil OT |
| TWH | Bezpečnostní termostat podlahového vytápění |
| V | Vodoměr |
| VVK | Vzorkovací vypouštěcí kohout |
| Z | Zásobník TV WP |

(2) U demineralizačního setu P4000, P8000 a P16000 jsou vodoměr a měřič vodivosti součástí

Příklady zařízení obsahují pouze schématické znázornění jednotlivých částí zařízení bez nároků na úplnost. Změny vyhrazeny.

Schéma č.: 3 305

06/2024