

## ТЕХНИЧЕСКО ПОМЕЩЕНИЕ | SISTEM CENTRALNOG GREJANJA

Системният инженеринг и съвременните нужди от комфорт на обитание изискват ограничени разходи за управление, опростена поддръжка и непрекъснатост на работата. Поради тези причини сега се изискват системи за разпределение в техническото помещение. Интеграцията на компонентите и системите трябва да бъде надеждна, високо безопасна и да отговаря на действащите законови разпоредби.

За да гарантира тези стандарти, Tiemme предлага широка гама от компоненти за централни отоплителни системи, представяйки се в света на съвременното системно инженерство като „всичко- от-един доставчик“, способен да задоволи най-разнообразните необходимости на водопроводната и отоплителната индустрия.

*Inženjering sistema i savremene potrebe za udobnošću života zahtevaju ograničene troškove upravljanja, jednostavno održavanje i kontinuitet rada. Iz tih razloga su sada potrebni savremeni sistemi za moderne kotlarnice. Integracija komponenti i sistema mora biti pouzdana, visoke sigurnosti i u skladu sa važećim zakonskim propisima.*

*Da bi garantovao ove standarde, Tiemme nudi širok spektar komponenti za sisteme modernih kotlarnica., predstavljajući se u svetu modernog inženjeringu sistema kao "dobavljač koji nudi sve u jednom", u stanju da zadovolji najrazličitije potrebe vodovodne i grejne industrije.*

### КАКВО НОВО / ŠTA JE NOVO?

**3162**Мултифункционален кит за ТВА  
Multifunkcionalni set za odzračnu jedinicu**3150**Компактен магнетен филтер за  
инсталације под котел  
Kompaktni magnetni filter za  
instalaciju ispod kotla**6542CC**Динамичен балансиращ вентил  
с измерватели щуцери  
Dinamički balansni ventil sa priključkom  
za merače pritiska**475KIT01**Термостатичен смесителен/  
разпределителен кит за  
соларен бойлер-котел с  
изолация  
Termostatski mešać/diverter set  
za povezivanje solarnog bojlera sa  
izolacijom**3144ISOL**Хидравличен разделятел с  
магнит и изолация  
Magnetni hidraulični razdelnik sa  
izolacijom**3110N**Редуциращ вентил  
Umanjivač pritiska
**TIEMME**  
ORIGINAL ITALIAN TRADEMARK

**G**  
Gnutti  
Group

**TIEMME RACCORDERIE S.p.A.**  
via Cavallera 6/A - 25045 Castegnato (BS) - Italy  
T. +39 030 2142211 | F. +39 030 2142206  
[info@tiemme.com](mailto:info@tiemme.com)

Customer Service Fax +39 030 2142254  
[customerservice@tiemme.com](mailto:customerservice@tiemme.com)
[www.tiemme.com](http://www.tiemme.com)
9 9 0 1 1 3 9  
8 027830 630445  
Rev. A - 09 2021

## ТЕХНИЧЕСКО ПОМЕЩЕНИЕ SISTEM CENTRALNOG GREJANJA

**TIEMME**  
ORIGINAL ITALIAN TRADEMARK

# ЛЕГЕНДА / LEGENDA

## ТЕХНИЧЕСКО ПОМЕЩЕНИЕ / SISTEM CENTRALNOG GREJANJA

- |           |   |           |  |           |   |
|-----------|---|-----------|--|-----------|---|
| <b>1</b>  | <b>6540</b><br>Балансиращ вентил с контрол на диференциалното налягане и on/off<br><i>Balansni ventil sa diferencijalnom kontrolom pritiska i prebacivanjem na on/off režim</i>                       | <b>16</b> | <b>2330SUN</b><br>Сферичен кран за соларна система<br><i>Kugla ventil za solarni sistem</i>  | <b>30</b> | <b>3131N</b><br>Самопочистващ филтър<br><i>Filter sa samočišćenjem</i>  |
| <b>2</b>  | <b>3873JBYD</b><br>1" разпределителен колектор с байпас<br><i>Distributivni razdelnici 1"</i>   | <b>17</b> | <b>475KIT01</b><br>Термостатичен смесителен/разпределителен кит за соларен бойлер-котел с изолация<br><i>Termostatski mešać/diverter set za povezivanje solarnog bojlera sa izolacijom</i> | <b>31</b> | <b>6561D</b><br>Многоструен водомер – студена вода<br><i>Višestruki mlazni volumetrijski merač – za hladnu vodu</i>   |
| <b>3</b>  | <b>1842</b><br>"NINO" Разпределителен колектор със сферични кранове<br><i>"NINO" Distributivni razdelnici sa kugla ventilom</i>   | <b>18</b> | <b>3877</b><br>Разпределителен колектор 1"1/4<br><i>Distributivni razdelnik 1" 1/4</i>   | <b>32</b> | <b>5532HYBRID</b><br>Хидравличен модул за управление на два източника<br><i>Hidraulična jednica za dvostruko upravljanje</i>                                  |
| <b>4</b>  | <b>5536GS</b><br>Смесителна група с изолация и сервомотор с контрол 0-10 Vdc за отопителни и охладителни системи<br><i>Izolovana jedinica za mešanje sa 0-10 Vdc kontrolom za grejanje i hlađenje</i> | <b>19</b> | <b>1927</b><br>Предпазен клапан<br><i>Ventil sigurnosti</i>  | <b>33</b> | <b>PCONT03SER</b><br>Пълнопроходен кран с гнездо за измерване на налягането ISO7/EN10226<br><i>Ventil sa punim protokom i priključkom za merenje pritiska</i> |
| <b>5</b>  | <b>5535G</b><br>Помпена група за отопление<br><i>Cirkulaciona pumpa za grejanje</i>   | <b>20</b> | <b>6542CC</b><br>Динамичен балансиращ вентил с измервателни щуцери<br><i>Dinamički balansni ventil sa priključkom za merače pritiska</i>   | <b>34</b> | <b>3141</b><br>Магнитен филтър с циклонно действие<br><i>Podesivi magnetni filter</i>   |
| <b>6</b>  | <b>3303 + 3301</b><br>Ъглов термостатичен радиаторен вентил<br><i>Ugaoni termostatski radijatorski ventil</i>   | <b>21</b> | <b>5540G5M6</b><br>Модулен колектор за помпени групи<br><i>Modularni razdelnik za centralno grejanje</i>   | <b>35</b> | <b>2200G</b><br>Пълнопроходен сферичен кран за газ "URAGANO" ISO7/ EN10226<br><i>Kugla ventil za gas "URAGANO", pun protok ISO 7/ EN10226</i>                 |
| <b>7</b>  | <b>5534G</b><br>Помпена група DN32<br><i>Pumpna grupa DN32</i>  | <b>22</b> | <b>6539</b><br>Балансиращ вентил с извод за капилярна тръбичка<br><i>Balansni ventil sa otvorom za kapilarnu cev</i>   | <b>36</b> | <b>7169</b><br>Колектор за инструменти INAIL<br><i>Razdelnik instrumenata INAIL</i>   |
| <b>8</b>  | <b>2330</b><br>Пълнопроходен сферичен кран "SCIROCCO"<br><i>Kugla ventil "Scirocco", pun protok</i>   | <b>23</b> | <b>6538</b><br>Балансиращ вентил с контрол на диференциалното налягане<br><i>Balansni ventil sa kontrolom diferencijalnog pritiska</i>   | <b>37</b> | <b>3150</b><br>Компактен магнитен филтър<br><i>Kompaktni magnetni filter</i>  |
| <b>9</b>  | <b>5502GHWZ</b><br>Обезвождател с рекуператор<br><i>Jedinica sa odvlaživanje i tretman vazduha</i>  | <b>24</b> | <b>5536G</b><br>Помпена група за отопление/охлаждане с изолация<br><i>Izolovana cirkulaciona pumpa za grejanje i hlađenje</i>  | <b>38</b> | <b>3670PS</b><br>Y фитинг за температурен сензор<br><i>Y fitting za termlanu sondu</i>  |
| <b>10</b> | <b>3162</b><br>Мултфункционален кит за ТВА<br><i>Multifunkcionalni set za odzračnu jedinicu</i>   | <b>25</b> | <b>3890VD</b><br>Трипътен термостатичен разпределително/смесителен вентил<br><i>Trokraki termostatski razvodni/mešni ventil</i>  | <b>39</b> | <b>2450N</b><br>Пълнопроходен сферичен кран със салник BURAN<br><i>Kuglasti ventil BURAN sa potpunim protokom i podesivim zaptivnim delom</i>                 |
| <b>11</b> | <b>1868K</b><br>"MAXIMA" разпределителен колектор със спиратели кранове<br><i>"MAXIMA" kućni distributivni razdelnici vode sa zapornim ventilom</i>   | <b>26</b> | <b>3160K</b><br>Автоматично пълнещо устройство<br><i>Automatska jedinica za punjenje</i>   | <b>40</b> | <b>6562T + 6564C</b><br>Топломер<br><i>Merači potrošene energije</i>  |
| <b>12</b> | <b>F01</b><br>Едноръкохватков смесител FLY<br><i>Jednoručne baterije modela FLY</i>   | <b>27</b> | <b>3144ISOL</b><br>Хидравличен разделител с магнит и изолация<br><i>Magnetski hidraulični razdelnik sa izolacijom</i>  | <b>41</b> | <b>1874</b><br>Колектор за газова инсталация с точка за измерване на налягането<br><i>Razdelnici za gasne instalacije sa otvorom za merenje pritiska</i>      |
| <b>13</b> | <b>1935</b><br>Предпазител от хидравличен удар<br><i>Amortizer za vodenı čekić</i>  | <b>28</b> | <b>3501</b><br>Вентил за предпазване от обратен поток, регулируем, тип ВА<br><i>Podesiv ventil za zaštitu povratnog voda tipa BA sa kontrolisanom zonom smanjenog pritiska</i>             |           |   |
| <b>14</b> | <b>4730V</b><br>Разширителен съд<br><i>Zavareni ekspanzionni sud</i>  | <b>29</b> | <b>3110N</b><br>Редуциращ вентил<br><i>Umanjivač pritiska</i>  |           |   |
| <b>15</b> | <b>4745E</b><br>Помпена група за соларна система с изолация<br><i>Izolovana hidraulična grupa za solarni sistem</i>   |           |  |           |   |

