



L E G E N D A

- | | |
|---|--|
| <p>1 Gruppo termico a condensazione funzionante a gas
marca UNICAL mod. MODULEX EXT 300
Potenza termica al focolare 300 kW
Potenza termica utile 294 kW
Pressione massima di esercizio 6 bar</p> <p>2 Scambiatore di calore a piastre
Potenza termica 330 kW – PN10</p> <p>3 Valvola a sfera di intercettazione gas metano</p> <p>4 Giunto antivibrante</p> <p>5 Filtro combustibile</p> <p>6 Stabilizzatore</p> <p>7 Valvola di intercettazione combustibile omologata ISPESL
tarata a 98°C</p> <p>8 Rampa gas a norme UNI-CIG e CE</p> <p>9 Pozzetto termometrico</p> <p>10 Termostato di regolazione omologato ISPESL</p> <p>11 Termostato di blocco a riarmo manuale omologato ISPESL</p> <p>12 Termometro f.s. 120°C</p> <p>13 Manometro f.s. 6 Bar completo di tubo ammortizzatore e
rubinetto porta manometro campione</p> <p>14 Valvola di sicurezza tarata a 4 bar ϕ 1"x1"1/4
omologata ISPESL, marca CALEFFI art. 527</p> <p>15 Pressostato di sicurezza a riarmo manuale omologato ISPESL</p> <p>16 Tubazione di espansione</p> <p>17 Manometro omologato per gas metano</p> <p>18 Vaso di espansione chiuso a membrana capacità 50 lt
pressione di precarica 1,5 bar, omologato ISPESL</p> <p>19 Elettropompa di circolazione circuito primario
di tipo singolo
portata 16,5 mc/h prevalenza 6 m c.a.</p> | <p>20 Rubinetto scarico impianto completo di tappo
a catenella e portagomma</p> <p>21 Filtro a Y</p> <p>22 Valvola di carico automatico</p> <p>23 Disconnettore</p> <p>24 Elettropompa di circolazione circuito abitazioni
di tipo elettronico a giri variabili
portata 25,5 mc/h prevalenza 6 m c.a.</p> <p>25 Addolcitore</p> <p>26 Filtro a calza</p> <p>27 Pompa dosatrice</p> <p>28 Sonda di mandata</p> <p>29 Sonda climatica esterna</p> <p>30 Centralina di tipo elettronico</p> <p>31 Valvolina di sfiato automatica</p> <p>32 Neutralizzatore di condensa</p> <p>33 Defangatore</p> <p>34 Pressostato minima di sicurezza a riarmo manuale
tarato a 0,5 bar – omologato ISPESL</p> <p>35 Elettropompa di circolazione circuito primario
produzione di a.c.s. – gemellare
portata 8 mc/h prevalenza 6 m c.a.</p> <p>36 Sonda di mandata</p> <p>37 Termostato di limite</p> <p>38 Valvola miscelatrice a tre vie</p> <p>39 Elettropompa di circolazione circuito negozi
di tipo elettronico a giri variabili
portata 6 mc/h prevalenza 6 m c.a.</p> <p>40 Elettropompa di circolazione circuito pannelli radianti negozi
di tipo elettronico a giri variabili
portata 6 mc/h prevalenza 6 m c.a.</p> |
|---|--|



Colombo Alessandro & Figlio s.r.l.
RISCALDAMENTO - CONDIZIONAMENTO - IDROSANITARI
GESTIONE CALORE - ANTINCENDIO - PROGETTAZIONE