



LEGENDA

- 1 Gruppo termico a condensazione funzionante a gas
marca UNICAL mod. MODULEX EXT 550
Potenza termica al focolare 540 kW
Potenza termica utile 530,4 kW
Pressione massima di esercizio 6 bar
- 2 Scambiatore di calore a piastre
Potenza termica 600 kW – PN10
- 3 Valvola a sfera di intercettazione gas metano
- 4 Giunto antivibrante
- 5 Filtro combustibile
- 6 Stabilizzatore
- 7 Valvola di intercettazione combustibile omologata ISPESL
tarata a 98°C – DN65
- 8 Rampa gas a norme UNI-CIG e CE
- 9 Pozzetto termometrico
- 10 Termostato di regolazione omologata ISPESL
- 11 Termostato di blocco a riarmo manuale omologato ISPESL
- 12 Termometro f.s. 120°C
- 13 Manometro f.s. 6 Bar completo di tubo ammortizzatore e
rubinetto porta manometro campione
- 14 Valvola di sicurezza tarata a 4 bar d. 1"x1"1/4
omologata ISPESL, marca CALEFFI art. 527
- 15 Pressostato di sicurezza a riarmo manuale omologato ISPESL
- 16 Tubazione di espansione
- 17 Manometro omologato per gas metano
- 18 Vaso di espansione chiuso a membrana capacità 50 lt
pressione di precarica 2 bar, omologato ISPESL
- 19 Elettropompa di circolazione circuito primario
di tipo singolo
portata 30 mc/h prevalenza 6 m c.a.
- 20 Rubinetto scarico impianto completo di tappo
a catenella e portagomma
- 21 Filtro a Y
- 22 Valvola di carico automatico
- 23 Disconnettore
- 24 Elettropompa di circolazione circuito secondario
di tipo elettronico a giri variabili – gemellare
portata 45 mc/h prevalenza 6 m c.a.
- 25 Addolcitore
- 26 Filtro a calza
- 27 Pompa dosatrice
- 28 Sonda di mandata
- 29 Sonda climatica esterna
- 30 Centralina di tipo elettronico
- 31 Valvolina di sfiato automatica
- 32 Neutralizzatore di condensa
- 33 Defangatore



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