

B531110.115.f10

HR-GASKETEL

versie: 101.* datum: 28-10-2008 auteur: KB-FPS

- 1 Fabrikaat: AWB.
- 2 ThermoSystem HRM.
- 3 Type: #
\80/2. \120/2. \160/2. \200/2. \240/2. \280/2. \.....
- 4 Nominaal vermogen (80/60 °C) (kW): #
\12,0-80,0. \12,0-116,9. \12,0-160,0. \12,0-200,0.
\12,0-240,0. \12,0-280,0. \.....
- 5 #
\Nominale belasting (kW):

- 6 Rendement (ow.) (%): 108,2.
7 #
 \.....
- 8 Emissie:
9 - NOx (n=1) (ppm): <60.
10 - CO (n=1) (ppm): <45.
11 #
 \.....
- 12 Afmetingen (hxbxd)(mm): #
 \1.091x695x995. \1.091x695x1.325. \1.091x695x1.605.
 \.....
- 13 Massa (kg): #
 \166. \193. \249. \288. \334. \365. \.....
- 14 #
 \.....
- 15 #
 \Aansluitingen:
- 16 #
 \ - cv water (bu.) ("): 2.
17 #
 \ - gas (bu.) ("): 1½.
18 #
 \ - condens (mm): 40.
19 #
 \ - luchttoevoer/rookgasafvoer (mm): 150/150.
 \ - luchttoevoer/rookgasafvoer (mm): 150/200.
20 #
 \ - regeling (V): 0-10.
 \ - regeling: OpenTherm protocol.
- 21 #
 \.....
- 22 #
 \Toevoer/afvoer lucht/rookgasvoorziening:
- 23 #
 \ - open..... \ - gesloten.....
- 24 #
 \.....
- 25 #
 \Tapwatervoorziening:
- 26 #
 \ - geforceerd: tapwaterpomp.
- 27 #
 \ - debiet (dm³/min):
- 28 #
 \ - temperatuursverhoging (°C): 50.
29 #
 \.....
- 30 #
 \Water:
- 31 #
 \ - temperatuur (°C):
- 32 #
 \ - druk (kPa):
- 33 #
 \.....
- 34 Brander: type, Premix.
35 - brandstof: aardgas.
36 - materiaal: corrosievast staal.
37 - ontsteking: elektrode.
38 - regeling: gas-lucht gekoppeld

- regeling: branderautomaat, weersafhankelijk.
39 - beveiliging: ionisatie.
40 #
 \.....
41 Warmtewisselaar:
42 - materiaal: aluminium.
43 #
 \.....
44 Pomp:
45 - extern.
46 #
 \.....
47 #
 \Bedrijfs-/storingsmelding:
48 #
 \ - display met uitlezing diverse parameters.
 \ - display met cijfercodering voor storingen.
49 #
 \.....
50 #
 \Toebehoren:
51 #
 \.....
 HR-Gaswandketels met Gaskeur HR 107 en Gaskeur SV.
52 #
 \.....