

B531250.101.f01 ELEKTRISCHE RIBBENBUISRADIATOR

versie: 101 datum: 13-01-2021

- 1 Fabrikant: Heating Group International.
- 2 Type: #
\HGI CB250. \HGI CB500. \HGI CB1000. \HGI CB1500.
\HGI CB2000. \HGI CB2500. \HGI CB3000. \HGI CB250/TH.
\HGI CB500/TH. \HGI CB1000/TH. \HGI CB1500/TH. \HGI
CB2000/TH. \HGI CB2500/TH. \HGI CB3000/TH. \.....
OPMERKING: typen met TH met ingebouwde thermostaat.
- 3 #
\Uitvoering: gesloten buiselement geplaatst in een
staal beribde buis voorzien van een draaibaar
aluminium aansluithuis.
- 4 #
\Lengte (mm): 335. \Lengte (mm): 475.
\Lengte (mm): 750. \Lengte (mm): 1.000.
\Lengte (mm): 1.275. \Lengte (mm): 1.550.
\Lengte (mm): 1.800. \Lengte (mm):
- 5 #
\Breedte (mm): 130. \Breedte (mm):
- 6 #
\Hoogte (mm): 165. \Hoogte (mm):
- 7 #
\Vermogen (W): 250. \Vermogen (W): 500.
\Vermogen (W): 1.000. \Vermogen (W): 1.500.
\Vermogen (W): 2.000. \Vermogen (W): 2.500.
\Vermogen (W): 3.000.
OPMERKING: overeenkomstig typenummers.
- 8 #
\Aansluitspanning (V): 230.
- 9 #
\Beschermingsgraad (IP): 54.
\Beschermingsgraad (IP): 65.
*OPMERKING: 54 bij ingebouwde thermostaat, 65 zonder
thermostaat.*
- 10 #
\Temperatuur (°C): 0-40.
- 11 #
\Regeling: zonder thermostaat.
\Regeling: ingebouwde thermostaat.
\Regeling: ruimtethermostaat.
- 12 #
\Materiaal: staal/aluminium.
- 13 #
\Oppervlaktebehandeling: poedercoating.
- 14 #
\Kleur (RAL): 5003.
- 15 #
\.....
- 16 #
\Toebehoren:
- 17 #
\.....

B531520.101.f01 ELEKTRISCHE KANAALLUCHTVERWARMER

versie: 101 datum: 13-01-2021

- 1 Fabrikant: Heating Group International.
- 2 Type: #
\kanaalluchtverhitter, enkelfase 230 V.
\kanaalluchtverhitter, driefase 3 x 400 V.
\.....
- 3 #
\Uitvoering: kanaalluchtverhitter van staalverzinkte
pijp met rubberen afdichting en een gegoten aluminium
aansluithuis.
- 4 #
\Diameter (mm): 100. \Diameter (mm): 125.
\Diameter (mm): 160. \Diameter (mm): 200.
\Diameter (mm): 250. \Diameter (mm): 315.
\Diameter (mm): 355. \Diameter (mm): 400.
\Diameter (mm):
- 5 #
\Vermogen (W): 500. \Vermogen (W): 1.000.
\Vermogen (W): 1.500. \Vermogen (W): 2.000.
\Vermogen (W): 2.500. \Vermogen (W): 3.000.
\Vermogen (W): 4.500. \Vermogen (W): 6.000.
\Vermogen (W): 9.000. \Vermogen (W): 12.000.
\Vermogen (W):
- OPMERKING: 500 tot max. 3.000 W bij enkelfase, 1.500
tot max. 12.000 W bij driefase.*
- 6 #
\Beschermingsgraad (IP): 22.
\Beschermingsgraad (IP): 65.
*OPMERKING: 22 bij bediening op het aansluithuis, 65
bij bediening in het aansluithuis.*
- 7 #
\Temperatuur (°C): 30-110.
- 8 #
\Aansluitingen: rubberen afdichtingen.
- 9 #
\Materiaal: staal.
\Materiaal: RVS.
- 10 #
\Oppervlaktebehandeling: verzinkt.
- 11 #
\Kleur.....
- 12 #
\.....
- 13 #
\Verwarmingselement:
- 14 #
\- aantal (st.): 1.
- 15 #
\- aansluitspanning (V): 230.
\- aansluitspanning (V): 400.
\- aansluitspanning (V):
- 16 #
\- regeling/beveiliging: thermostaat met automatische
reset 30 - 110 °C en limiter met hand reset 123
°C.
\- regeling/beveiliging: ruimtethermostaat.
\- regeling/beveiliging: zonder thermostaat.
\- regeling/beveiliging.....
- 17 #
\.....
- 18 #

B531520.101.f01 **ELEKTRISCHE KANAALLUCHTVERWARMER**
versie: 101 datum: 13-01-2021

 \Toebehoren:
19 #
 \.....