



Interland Techniek B.V.
Tielenstraat 17
5145 RC, WAALWIJK

Tel: 0416 - 31 78 30
Fax:
Email: interlandtechniek@hcgroep.com
www: www.interlandtechniek.nl



Interland Techniek VAPAC LMV 1-4 elektrische stoomluchtbevochtiger

v101, 2019-02-22

Fabrikant: Interland Techniek B.V.

Distributeur:

Beoogd gebruik: toepassing als kanaalluchtbevochtigers.

Beoogd gebruik: toepassing als ruimteluchtbevochtigers.

Beoogd gebruik: geschikt voor onbehandeld leidingwater, watertemperatuur (°C): 1 - 30.

Producteigenschappen:

Constructie: voorzien van 1 uitwisselbare kunststof stoomcilinder.

Samenstelling:

Capaciteit (kg/h): 1 - 4.

Capaciteit (kg/h):

Capaciteitsregeling: aan/uit.

Capaciteitsregeling: semi modulerend (optioneel).

Capaciteitsregeling:

Materiaal: kunststof (cilinder).

Oppervlaktebehandeling:

Luchthoeveelheden:

Luchtdebiet (m³/h):

Luchtcondities, intrede:

Temperatuur (°C): 1 - 35 (omgevingstemperatuur).

Relatieve vochtigheid (%):

Luchtcondities, uitrede:

Temperatuur (°C):

Relatieve vochtigheid (%):

Energiemedium: geschikt voor onbehandeld leidingwater, watertemperatuur (°C): 1 - 30.

Vermogen (kW):

Elektriciteit:

Aansluitspanning (V): 1 x 230, 50/60 Hz.

Maximum opgenomen vermogen (W): 760.

Maximum opgenomen vermogen (W): 1.520.

Maximum opgenomen vermogen (W): 2.280.

Maximum opgenomen vermogen (W): 3.000.

Regeling:

Absolute vochtigheid (gr/kg):

Relatieve vochtigheid (%):

Huis:

Constructie:

Samenstelling:

Materiaal: staal.

Oppervlaktebehandeling: verzinkt.

Oppervlakteafwerking: poederlakcoating.

Afmetingen, massa:

Massa (kg): 16 (bedrijfsgevoel).

Lengte (mm): diepte (mm): 230.

Breedte (mm): 325.

Hoogte (mm): 500.

Overige producteigenschappen:

Aantal stoomuitlaten (Ø) (mm): 1 - 22.