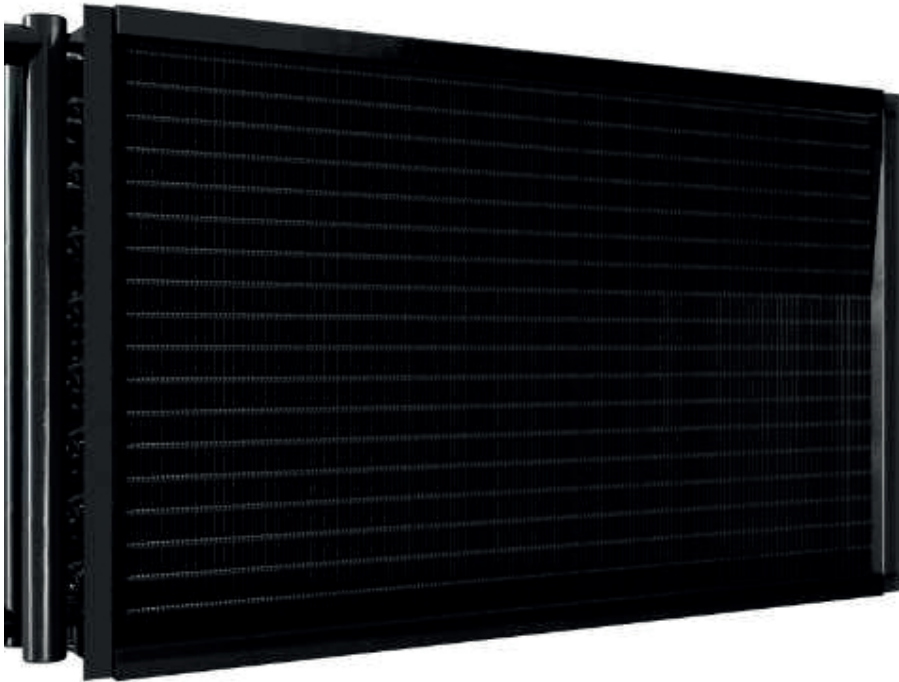


**ECP-Kp (PAE
GPE)**

- Emicon
- Lucht/water monoblock
- Toebehoren



Anticorrosieve epoxy coating op de luchtbatterijen van de EVEREST R290 type ECP-Kp (PAE GPE)

Oppervlaktebehandeling van de verdamper-/condensorbatterij van de EVEREST 290 unit. Anticorrosieve bescherming met elektrocoating van de luchtzijdige batterijen: Behandeling van deze batterijen door middel van elektroafzettingsproces waarbij epoxyverfdeeltjes een uniforme en continue film vormen over het hele oppervlak van de batterijen er een flexibele en gladde coating ontstaat die bijzonder resistent is tegen corrosieve stoffen. Dit type behandeling is aangewezen bij installaties in industriële omgevingen met een hoge concentratie aan verontreinigende stoffen (>100ppm), stedelijke gebieden met een hoge luchtvervuiling (>125 µg/m³) of nabij kustgebieden.

Merk

- Emicon

Toepassing

- Kan enkel besteld worden als optie bij aankoop van EVEREST 290 units
- Bij installatie van EVEREST units in industriële omgevingen met een hoge concentratie aan verontreinigende stoffen (>100ppm)
- Bij installatie van EVEREST units in stedelijke gebieden met hoge luchtvervuiling (>125 µg/m³)
- Bij installatie van EVEREST units nabij kustgebieden
- Bij installatie van EVEREST units naast een veestal (ammoniaklucht)

Eigenschappen

- Verlengt de levensduur van de luchtzijdige condensor-/verdampersbatterij van een EVEREST lucht/water warmtepomp in corrosieve of verontreinigde omgevingen.

Versies

- ECP-Kp (PAE GPE)