

Ammonia

Evaporator Coil



I.T.C. (1993) CO., LTD.

10, 12 ซอยรามคำแหง 118 แยก 61 แขวงสะพานสูง เขตสะพานสูง กทม. 10240
10, 12 Soi Ramkhamhaeng 118 Yak 61, Saphansoong, Saphansoong, Bangkok 10240 Thailand.

Tel : +66-2184-0055 Fax : +66-2184-0065
www.itc-group.co.th info@itc-group.co.th



Ammonia

Evaporator Coil



GCO Series

| Einbaulage / Anschlüsse | | Connections / Entry side | | Orientation / Servitude | | |
|---|---|--------------------------|----|-------------------------|--|--|
| ← = Luft / Air / Air = Wärmeträger / Cooling medium / fluide | | VL | VR | HL | | |
| 1 | Lufterhitzer Air heater Batterie chaude | | | | | |
| 2 | Verflüssiger Condenser Condenseur | | | | | |
| 3 | Verflüssiger / Condenser / Condenseur Lufterhitzer / Air heater / Batterie chaude Luftkühler / Air cooler / Batterie froide | | | | | |
| 4 | Direktverdampfer Direct expansion evaporator Défente directe | | | | | |
| 5 | Luftkühler / Air cooler / Batterie froide Lufterhitzer / Air heater / Batterie chaude | | | | | |
| 6 | Verdampfer überflutet Flooded evaporator Évaporateur circulation gravité | | | | | |
| 7 | Lufterhitzer - Dampf Air heater - Steam Batterie chaude - Vapeur | | | | | |

GCO - F / 06 / 032 / 02.4 / 1600 / A / C / S / K - 2VL - 02

Lamellenwärmeaustauscher
Finned heat exchanger
Batteries

Lamellenform
Fin type
Type d'ailettes

Rohrreihen in Luftrichtung
Number of rows (width)
Nombre de nappes

Rohrreihen quer zur Luftrichtung
Number of rows (depth)
Nombre de tubes par nappe

Lamellentelung (Abstand)
Fin spacing (distance)
Pas d'ailettes

berippte Länge
Finned length
Longueur ailettee

Lamellenmaterial
Fin material
Matiere ailettes

Strangzahl / Zahl der
Verteilungen
Number of sections
Nombre de voies

Einbaulage / Anschlüsse
Connections / Entry side
Orientation / Servitude

K = Kanaleinbau
= Duct installation
= Montage gaine

G = Gerät
= Unit installation
= Montage carrosserie

Rahmenmaterial
Frame material
Matiere cadre

Kernrohrmaterial
Tube material
Matiere tube