



**NEDKYLNING  
UPPVÄRMNING  
ENERGIÅTERVINNING**

**Processor**



**Fråga oss – det lönar sig**

## Fläktluftkylare/kylmedelskylare Flexcoil typ VFoVT

### Återkylare för överskottsvärme i kraftvärmeverk!



**4 st fläktluftkylare, Flexcoil typ VFLD** i serie med 1 st plattvärmväxlare Sondextyp S110-IS16. Kylkapacitet: 10.000 kW vid +27°C lufttemperatur, 40 % EtGly. Uppställda: Fortum Värme, KVV Djuped, Hudiksvall.

### Kylmedelskylare bl. a. för kondensorkyla till kylkompressorer!



**1 st kylmedelskylare, Flex coil typ RAH 100.23-C Special**  
Kylkapacitet: 128 kW, 38/32, lufttemperatur 27°C, 30 % EtGly. Ljudtryck: 39 dB(A)/10 m. Uppställd: Mediahuset, Falun.

Våra kylare, fabrikat Flex coil, tillverkas enligt ett standardprogram där värmeväxlarenheten och antalet fläktar dimensioneras efter kundens specifikationer. Kylarna kan levereras i vertikalt, horisontellt eller v-ställt utförande. Programmet omfattar även värmväxlarbatterier för ventilation, industriella och marina applikationer.

#### MATERIAL

Kylarna kan levereras i följande materialkombinationer:

- **Rör:** Koppar, kopparnickel, förtennad koppar, aluminium, rostfritt syrafast stål, titan.
- **Lameller:** Aluminium, koppar, rostfritt syrafast stål, aluminium magnesium, lackerad aluminium.
- **Ram:** Aluzink, galvaniserat stål, aluminium, rostfritt syrafast stål, titan, ytbehandlat kolstål.
- **Anslutningar:** Koppar, kopparnickel, aluminium, rostfritt syrafast stål, titan, ytbehandlat kolstål.



**Servicevänligt utförande med lättillgänglig fläktdrift och kylbatteri.**

#### MILJÖ OCH KVALITET

Uppställda ljudkrav tillgodoses genom anpassad dimensionering av kylmedelskylaren. Tillverknings sätt och material är valda efter högt ställda krav på kvalitet och miljö. Kvalitetssystem i enlighet med EN/ISO 9001. CE-märkning. Kapacitetsgaranti i enlighet med EN 1048.