

# KODFÖRKLARING

## THERMOGUARD TYP HWTG



TYP	HWTG	-	G	C	-	1400	-	1000	-	3	-	20	-	12	-	X	-	R8	-	AB	-	AB	
VÄRMEBATTERI MED THERMOGUARD																							
G = GEJDANSLUTNING																							
F = FLÄNSANSLUTNING																							
I = I AGGREGAT																							
TYP B = TÄCKTA GAVLAR (UTANFÖR ANSLUTNINGSMÅTT)																							
TYP C = TÄCKTA GAVLAR (INNANFÖR ANSLUTNINGSMÅTT)																							
F OCH G = ANSLUTNINGSMÅTT KANALBREDD MM **																							
I = INBYGGNADSBREDD MM ***																							
F OCH G = ANSLUTNINGSMÅTT KANALHÖJD MM **																							
I = INBYGGNADSHÖJD MM ***																							
ANTAL RÖRRADER																							
LAMELLEDELNING X 10 MM																							
ANTAL KRETSAR																							
X = ANSLUTNINGSSIDA 1 = HÖGER 2 = VÄNSTER																							
RÖRGEOMETRI																							
MATERIALSPECIFIKATION																							

\* Exempel: HWTG-GC-1400-1000-3-20-12-X-R8-AB-AB

\*\* Anslutningsmått anpassas till önskade kanalmått

\*\*\* Angivna mått avser inbyggnadsmått i aggregatet

### DIMENSIONERING

För beräkning krävs att dessa uppgifter lämnas:

#### ANSLUTNINGSMÅTT

- Enligt dina önskemål

#### LUFTSIDA

- Luftflöde
- Ingående lufttemperatur
- Utgående lufttemperatur eller värmeeffekt

#### VÄTSKESIDA

- Typ av vätska
- Ingående temperatur
- Utgående temperatur eller vätskeflöde

### BERÄKNA SJÄLV

Du kan dimensionera dessa batterier på två sätt.

- Kontakta en av Aircoils säljare [aircoil.se/kontakt](mailto:aircoil.se/kontakt) eller
- Använd vårt eget beräkningsprogram AC MasterSelection som du hittar för gratis beställning på [aircoil.se/berakningsprogram](mailto:aircoil.se/berakningsprogram)

