

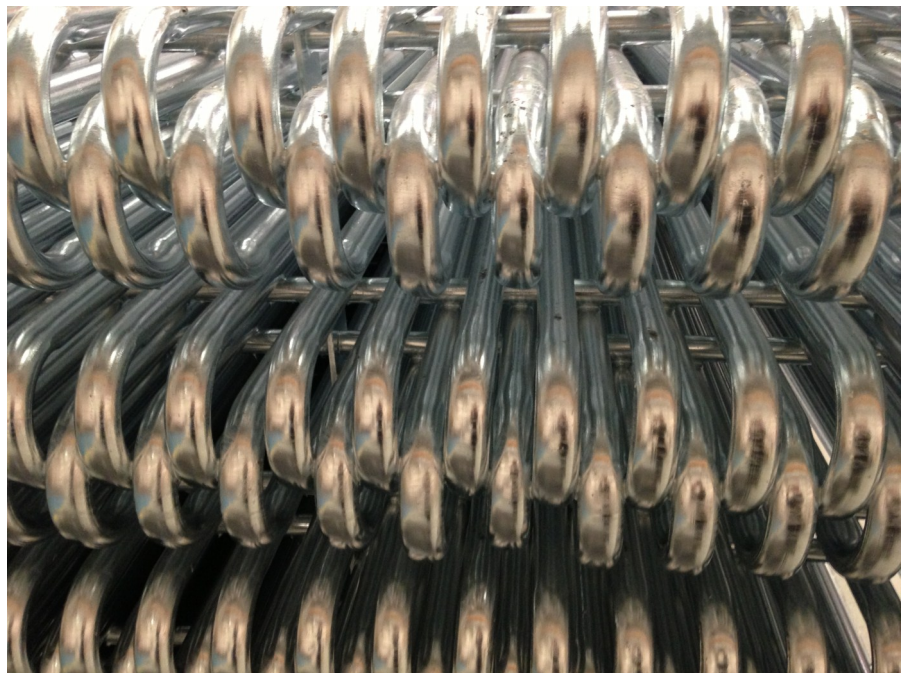
# BATERIAS

Nuestras baterías HCS (High Conductivity Sistem) formadas por serpentines de acero de primera calidad, garantizan unas excelentes prestaciones de intercambio térmico.

La elevada durabilidad de la batería se consigue gracias a la calidad y espesor del acero empleado, así como al galvanizado en caliente, conforme a normativa, de 100 micras de zinc.

De acuerdo a nuestros estrictos criterios de calidad, cada batería es probada para garantizar su estanqueidad. Las baterías de condensadores evaporativos para aplicaciones de gases refrigerantes son sometidas a una prueba de presión a 31,5 bares (de acuerdo a la Directiva Europea de Equipos a Presión PED 97/23/EC) certificada por una entidad externa. Estas baterías se sirven presurizadas para garantizar su funcionamiento estanco y evitar problemas de humedad con los gases refrigerantes.

*Solicite información  
sin compromiso*



**EWK Equipos de Refrigeración, S.A.**

**LYa U; U]MUA YX]cUa V]ybHYZG'@**

7U'Y FcgU]UXY 7Ugfc b,%) \VUc

%) , ' \$zBY[ fY]fU'f5 7cfi < Uk

:

H'fZbc'Z'c.- , %, , %+\* -'

A c]JYg.\*%-' (\$ \$+' #\*% " &\*% %

kkk'1Ya U[U]M]U'Va "

- Para Modelos:
- EWK-C
  - EWK-DC
  - EWK-E

**Material: Acero (28 mm y espesor de 1,5 mm)**

**Pruebas de presión certificadas por Entidad externa (PED 97/23/CE)**

Bajo pedido podemos fabricar baterías especiales con diferentes circuitos, acero inoxidable o como repuesto para otras marcas.

**XM** - CONTROL DE PRAGAS  
 - FORMACIÓN  
 - TRATAMIENTOS DE LEXIONELOSE  
 - TORRES DE REFRIXERACIÓN EWK  
 - ENFRIADORAS QUANTUM

**Xema Galicia Medioambiente**