



JULIO MARTINEZ NAYA S.A.

Baterías eléctricas de calefacción

Descripción:

Las baterías de calefacción con elementos tubulares (resistencias blindadas) están diseñadas para su uso en aplicaciones de precalentamiento, calentamiento y tratamiento de aire. A diferencia de las baterías de filamento al aire, este tipo de baterías soportan la humedad y contaminantes que puedan estar presentes en el aire sin riesgo de deterioro de la resistencia y su consiguiente cortocircuito.

Se utilizan para aplicaciones industriales donde se requieran temperaturas superiores a 100°C hasta un máximo de 600°C.

