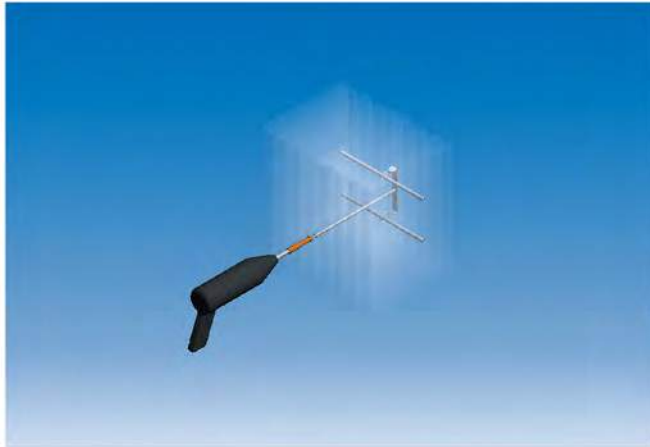


anclaje de módulos

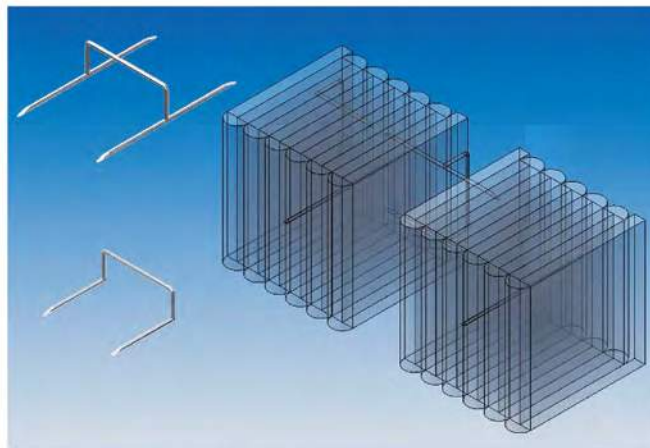
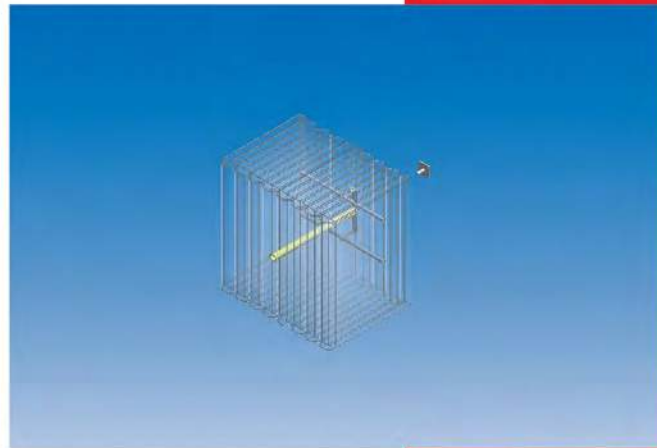


El Módulo con Anclaje WELD-TITE es un sistema rápido de soldadura que no requiere de un patrón o diseño del horno. La ventaja de este sistema de fijación es la velocidad de la instalación. Sólo se usa la pistola de soldadura con la cual se fija el montante de la carcasa del horno y luego se aprieta el módulo en el perno. Los Módulos Nutec™ se pueden instalar de manera uni-direccional (con barras de anclaje) o en un patrón de parquet.

El Módulo con Anclaje STUD-TITE requiere de un layout del horno antes de instalar los módulos. Después de que el diseño del horno se ha completado, cada clavo es soldado a la cubierta del horno.

Los Módulos Nutec™ se colocan entonces sobre la junta y se fijan con una tuerca roscada. No hay soldaduras ciegas cuando se usa el sistema de SCREW-TITE.

Este accesorio proporciona una larga vida al horno. Los Módulos Nutec se pueden instalar de forma uni-direccional (con barras de anclaje) o en un patrón de parquet.



El Módulo con Anclas H se puede utilizar para módulos de tamaño estándar o Módulos Jumbo (módulos más grandes de tamaño). Este sistema proporciona un revestimiento fuerte y durable para la vida del horno. Esta fijación es rápida y fácil de instalar. El Ancla H está soldada a la armazón del horno, y un módulo se desliza sobre ambos lados de la ancla. Utilizando este sistema, los Módulos Nutec™ sólo se pueden instalar en un patrón uni-direccional con barras de anclaje.