

Ampliación compatible de la gama de conectores de abrazaderas para tubos



La gama de abrazaderas para tubos de Elesa+Ganter ofrece diversos diseños, unidades lineales y accesorios y abarca una gran variedad de aplicaciones. Elesa+Ganter está incorporando una serie de productos nuevos que complementan la gama.

Los nuevos soportes para pantallas GN 197, que incluyen placas adaptadoras VESA, así como las unidades deslizantes blocantes GN 134.7 y GN 147.7 permiten nuevas posibilidades, ya que ofrecen la solución adecuada a las distintas necesidades de los clientes.

Soportes para pantallas con espárrago de conexión

El uso de pantallas táctiles, paneles y monitores en máquinas de producción se ha convertido en una práctica común y viene definida por el estándar VESA para el montaje de pantallas. Elesa+Ganter utiliza este estándar para crear una interfaz práctica mediante un soporte para pantallas que es compatible con la gama de productos ya existentes. El soporte para pantallas ofrece la función para la cual ha sido diseñado, y el espárrago de conexión hace que resulte extremadamente sencillo fijar el soporte a todos los conectores de abrazaderas para tubos según las condiciones de cada instalación. En combinación con articulaciones giratorias o embridadas, es posible configurar cualquier número de grados de movimiento y opciones de ajuste.

Unidades deslizantes blocantes para posiciones recurrentes

Con las unidades deslizantes blocantes basadas en las abrazaderas para tubos universales o con bridas, Elesa+Ganter ha creado una nueva categoría de opciones de ajuste del formato dentro de su gama de productos. Permiten un movimiento rápido y sencillo a posiciones recurrentes en tubos cuadrados por medio de una guía móvil. La unidad deslizante blocante se detiene en los puntos deseados mediante un posicionador de muelle, bloqueo o presión que se engrana en los orificios previstos.

El elemento de conexión variable permite un ajuste rápido y preciso, lo que lo hace adecuado para su uso en todas aquellas máquinas que requieren posiciones definidas de manera individual. Los patrones de orificios de los tubos pueden solicitarse directamente a Elesa+Ganter según el estándar del servicio.

Puede obtener más información en elesa-ganter.es

