

SOLUCIONES

INDUSTRIALES

REDUZCA EL TIEMPO DE INACTIVIDAD

CON LA TECNOLOGÍA DE PRENSADO VIEGA®



Ya que no hay trabajo en caliente, no se requiere supervisión para detectar fuego. Es decir, el proceso es más seguro para sus empleados y su instalación; además, puede evitarse las complicaciones, los gases y la gran cantidad de equipos que requieren los métodos tradicionales.



Los productos Viega se prensan en segundos en húmedo o en seco, un gran ahorro de tiempo en comparación con los métodos tradicionales. No es necesario drenar todo el sistema y las pruebas de presión pueden hacerse de inmediato.



Conexiones confiables de calidad. A diferencia de las conexiones acanaladas o roscadas que reducen el grosor de la pared del tubo, los accesorios Viega conservan su integridad. Nuestros accesorios vienen montados de fábrica para maximizar la consistencia.



MEGAPRESS®

ACCESORIOS DE PRENSADO DE ACERO CARBONO

ELEMENTOS SELLADORES: EPDM TEMPERATURA DE OPERACIÓN: 0°F A 250°F

PRESIÓN: 200 PSI CÉDULA: 5 - 40 TAMAÑO: ½" - 2"

Ideal para satisfacer las necesidades de servicios públicos de las instalaciones, el sistema Viega MegaPress es fácil de usar, sin llama y confiable. Utilizado principalmente con gas natural, sistemas hidrónicos y aire comprimido, MegaPress no deja acumulación de material de unión, roscas expuestas ni imperfecciones, para crear una apariencia limpia y profesional.



MEGAPRESS[®] 304+316

ACCESORIOS DE PRENSADO DE ACERO INOXIDABLE

ELEMENTOS SELLADORES: FKM*, EPDM TEMPERATURA DE OPERACIÓN: 0°F A 284°F

PRESIÓN: 200 PSI CÉDULA: 5 - 40 TAMAÑO: ½" - 4"

Diseñados para tamaño de tubo de hierro (IPS), los accesorios de prensado Viega MegaPress de acero inoxidable 304 y 316 se adaptan a más aplicaciones que nunca. De agua potable a ácidos y limpiadores, Viega MegaPress de acero inoxidable se adapta a los trabajos más difíciles sin perder su apariencia limpia.

* Elemento sellador FKM disponible. Temperatura de operación de MegaPress: 14°F a 284°F





PROPRESS® 316

ACCESORIOS DE PRENSADO DE ACERO INOXIDABLE 316

ELEMENTOS SELLADORES: EPDM

TEMPERATURA DE OPERACIÓN: 0°F A 250°F

PRESIÓN: 200 PSI TAMAÑO: ½" - 4"

Diseñado para tamaño de tubos de cobre (CTS), el sistema Viega ProPress de acero inoxidable 316 es especial para entornos industriales exigentes en los que los sistemas de tuberías pueden entrar en contacto con líquidos de limpieza corrosivos. Viega ProPress de acero inoxidable 316 es excelente opción para aplicaciones de agua, aire, entornos ácidos y soluciones de limpieza, además de ser liviano y facilitar el trabajo.



PROPRESS®

ACCESORIOS DE PRENSADO DE COBRE

ELEMENTOS SELLADORES: EPDM

TEMPERATURA DE OPERACIÓN: 0°F A 250°F

PRESIÓN: 300 PSI TAMAÑO: ½" - 4"

Viega ProPress es la solución comprobada para casi cualquier proyecto industrial, comercial o residencial. Con las opciones de elementos selladores, herramientas adaptadas al sistema, anillos y mordazas, las conexiones prensadas se hacen en segundos; por eso, Viega ProPress es apto para diversas aplicaciones estándar.



Al principio pensábamos en accesorios acanalados, pero el grupo de ventas local nos había hablado de Viega, así que nos pusimos serios y hablamos de cifras con los representantes locales. Hablamos de cuánto demoraría y de que Viega nos ahorraría mucho tiempo y dinero. Tenemos un entorno muy corrosivo en el horno de alta temperatura. El deterioro que tenemos es desde el exterior, mucho más que desde el interior.

- Representante de una fábrica con cien años de existencia | Viega MegaPress Stainless



CIENTOS DE APLICACIONES INDUSTRIALES APROBADAS



VISITE VIEGA.US PARA ACCEDER A UNA TABLA COMPLETA DE APLICACIONES

TECNOLOGÍA DE PRENSADO VIEGA®

Ningún otro fabricante puede ofrecer la misma tecnología de prensado para diversos sistemas de tuberías.

Este documento está sujeto a actualizaciones. Para acceder a la documentación más actualizada de Viega, visite www.viega.us. El término Viega no se aplica a una empresa específica dentro de las diversas empresas que componen el grupo Viega. El término Viega se refiere en esta publicación a la marca en sí misma o en términos generales al grupo de empresas Viega. Las referencias a actividades en Norteamérica se refieren específicamente a Viega LLC. Los productos Viega están diseñados para ser instalados por profesionales autorizados y capacitados en plomería y mecánica que conozcan los productos y su instalación. La instalación por parte de personas no profesionales puede anular la garantía de Viega LLC. @2025, Viega®, MegaPress®, ProPress®, Smart Connect®, XL® y Viega: Connected in quality® son marcas registradas de Viega Holding GmbH & Co. KG.

ES_1025

Viega North America

585 Interlocken Blvd. Broomfield, CO 80021 USA

Teléfono (800) 976-9819

viega.us



ESCANEE CON SU TELÉFONO PARA SABER MÁS

