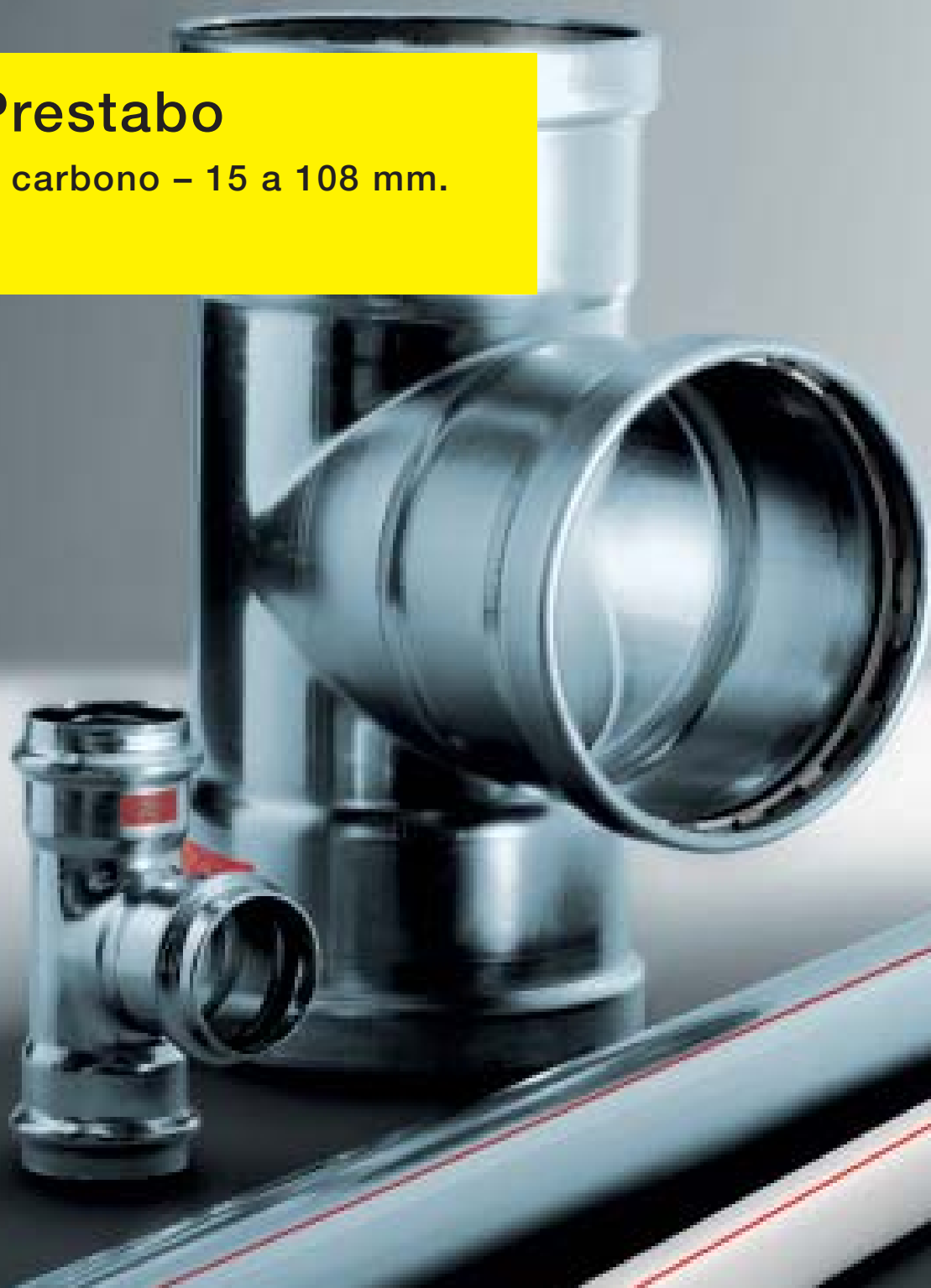


# Viega Prestabo

En acero al carbono – 15 a 108 mm.



**viega**





# Viega. ¡La mejor idea!

## **Tradición familiar**

Por detrás del nombre Viega figura una empresa familiar que desde siempre estableció elevados grados de exigencia: en la calidad del producto, la proximidad al cliente, la fiabilidad en el suministro y el dinamismo de asistencia que presta. Por tanto, en primera línea, en sí propia. Es que una cosa es cierta: se necesita más que una buena idea para escribir una historia de ámbito internacional. No será por caso que las ganas, el placer por innovar y la pasión sean los motivos que marcan la empresa desde hace más de 100 años.



## **Competencia más variedad**

El catálogo de Viega cuenta ya con 14.000 productos. Productos que representan no solamente una variedad de oferta única en el ramo como también una calidad que se destaca. El motivo: En Viega, está todo contemplado: trabajadores excepcionalmente formados, la mejor materia prima, instalaciones de producción altamente modernas – y esto en cinco puntos de fabricación en Alemania y en Estados Unidos.



## **Sistemático y preciso**

A esto hay que añadir el factor de tener permanentemente 14.000 productos en almacén y de ser organizados, codificados, embalados y enviados a través de una logística impecable. Esto respeta un sistema, como todo en Viega. No solamente los procesos como los propios productos se engranan entre sí. La base para esto es la técnica de prensar – una de las múltiples innovaciones de Viega. El mejor ejemplo es lo que presentamos en este folleto, Prestabo: un sistema comprobado que le abre aún más posibilidades con las nuevas dimensiones XL. Fiel a su lema: Viega. La mejor idea!



**Más variedad.  
Prestabo XL le dará flexibilidad.**



Prestabo de Viega es conocido entre los técnicos especializados por su elevada fiabilidad y seguridad. Ahora, el sistema de unión prensada en acero al carbono también está disponible en las dimensiones de 64 mm a 108 mm. Así, ya puede contar una variedad genuina y completa para utilizar en escuelas, hospitales, residencias de ancianos o instalaciones industriales, bien como para la construcción de viviendas. Gran versatilidad, para instalaciones de calefacción, flexible para instalaciones de aire comprimido y segura para circuitos de refrigeración.

#### **64 mm – la dimensión especial**

Viega dispone Prestabo XL en el diámetro de 64 mm. Ventajas: cuando 54 mm es poco y 76,1 mm demasiado, con este diámetro ahorra considerablemente y reduce simultáneamente el espacio necesario para la instalación.

A propósito: las herramientas de prensar Viega (32 kN) prensan también todos los diámetros de Prestabo XL en segundos y con una durabilidad segura.



Decisión para una solución rentable.  
Prestabo XL también en diámetro 64 mm.

## Seguridad óptima. Prestabo para instalaciones de calefacción.



Para el empleo de Prestabo, Viega ha desarrollado herramientas de trabajo que garantizan el máximo confort y elevada seguridad: con el pelador, se separa el revestimiento de PP blanco de los tubos para las instalaciones vistas. Y con las herramientas de pensar Viega, obtenga uniones seguras en segundos.



El pelador Viega para el revestimiento de PP blanco de los tubos Prestabo.



El maletín de herramientas incluye 5 anillos de pensar en las dimensiones 15 a 35 mm y la mordaza Z1 con función articulada. En otro conjunto de Viega incluye la mordaza Z2 con los dos anillos de pensar en las dimensiones 42 y 54 mm (sin imagen).

Programa completo para instalaciones de calefacción: Prestabo le ofrece a usted dimensiones individualmente apropiadas para proyectos grandes y pequeños. El sistema, accesorios de prensar y los tubos están disponibles en los 15, 18, 22, 28, 35, 42 y 54 mm – en estas medidas, también existen tubos con revestimiento blanco de PP para instalaciones vistas. Prestabo XL con accesorios a prensar y tubos en los diámetros 64,0, 76,1, 88,9 y 108,0 mm completan el programa.

La grandeza de Prestabo también se revela en lo referente al material: el acero al carbono le garantiza precisamente la fiabilidad duradera que desea para la instalación.

### **Prensar con aún más confort**

La generación más reciente de herramientas de prensar de Viega le ofrece más confort que nunca: técnica innovadora de acumulador, forma ergonómica y peso reducido son características de esta tecnología pionera en el sector de fontanería y calefacción. Pressgun 4B y Pressgun 4E se pueden emplear fácilmente con una sola mano y están equipadas con un cabezal de prensar rotativo a 180°.

Máxima flexibilidad en formato XL y garantía para las mordazas con función articulada patentada y cuatro anillos de prensar en los diámetros 64,0, 76,1, 88,9 y 108,0 mm. Permiten prensar en casi todos los ángulos, facilitando el trabajo en lugares de difícil acceso.



Para evitar confundir con los sistemas de instalación de agua potable Viega define el producto con señales claras: el rectángulo rojo como señalización de «¡No apto para instalaciones de agua potable!», la marcación roja del SC-Contur sobre los accesorios de prensar así como el trazo rojo en los tubos y en el revestimiento de PP. También son de color rojo los tapones que protegen los

tubos de daños por el transporte y de la suciedad – así como la identificación en las pegatinas de los embalajes rojizos de Prestabo.



Una señal clara de seguridad: todos los accesorios de prensar, todos los tubos y todos los embalajes de Prestabo tienen la señalización «No apto para instalaciones de agua potable!».

#### **Viega Prestabo:**

Tubos y accesorios de prensar en acero al carbono St 37/2 (galvanizado exterior).

Tubos revestidos de PP blanco para instalaciones vistas.

Seguridad en el prensado a través de Viega-SC-Contur.

Prensar con todas las herramientas de prensar Viega.

Garantía amplia del sistema Viega.



## Inconfundiblemente seguro. Identificación roja y SC-Contur.



### **SC-Contur para todos los diámetros.**

Igual que los diámetros disponibles hasta ahora, también las nuevas medidas XL de Prestabo están equipados con Viega SC-Contur. Le facilitará en la detección de accesorios sin presar: al llenar la instalación de agua, los accesorios sin presar vierten visiblemente con una presión desde 1,0 hasta 6,5 bar

Viega le da a usted la garantía de funcionamiento perfecto del SC-Contur. La unión presada es una unión duradera, segura y estanca – fiabilidad demostrada millones de veces.

**Típico Viega.  
Aproveche las ventajas del sistema.**



Prestabo fue desarrollado para instalaciones económicas y seguras de calefacción, circuitos cerrados de refrigeración e instalaciones de aire comprimido. Tubos, accesorios de prensar y todos los demás componentes del sistema están adaptados con precisión entre sí.

Una ventaja más de seguridad para usted: al prensar con las herramientas de prensar Viega, se beneficia de la seguridad de la amplia garantía del sistema Viega.



Conexión de caldera: salida y entrada con Prestabo y válvulas Easytop.  
Conexión para gas con Profipress G.



Prestabo es sinónimo de versatilidad en instalaciones de calefacción.

Viega  
Sanitary and heating systems  
Ennester Weg 9  
57439 Attendorn  
Germany  
Phone +49 2722 61 1299  
Fax +49 2722 61 1566  
[www.viega.es](http://www.viega.es)

CONDUCCIONES DE AGUA VIEGA, S.L.

c/ Marqués de Riscal, 11 - 5º  
28010 Madrid  
Tel. 91 825 94 54  
Fax 91 310 28 82  
Móv. 690838007  
[juan.carlos.garcia@viega.de](mailto:juan.carlos.garcia@viega.de)

