

# Prestabo de Viega

acier électrozingué – 15 à 108 mm





# Viega. Toujours une idée d'avance !

## La tradition familiale

Viega est une société familiale qui est depuis toujours extrêmement exigeante en matière de qualité du produit, de la proximité client, du respect des délais de livraison et d'un parfait service. Et ce, en premier lieu, envers elle-même. Car une chose est sûre : Il ne suffit pas simplement d'avoir une bonne idée pour réussir à l'échelle internationale. Ce n'est pas par hasard que le courage, le plaisir d'innover et la passion sont les caractéristiques qui symbolisent la société depuis plus de 100 ans.



## Compétence et diversité

La gamme de produits Viega compte aujourd'hui plus de 14 000 articles. Des produits qui ne symbolisent pas seulement une diversité unique en son genre de l'offre dans tout le secteur, mais aussi une excellente qualité. La raison, Viega réunit tous les facteurs nécessaires à ce succès : une formation de haut niveau de ses collaborateurs, les meilleures matières premières disponibles, des installations de production ultramodernes et tout cela sur cinq sites de production en Allemagne et aux États-Unis.



## Un travail systématique et précis

Ajoutez à cela plus de 14 000 articles toujours en stock qui sont assemblés, codés, emballés et envoyés sans aucun problème grâce à une logistique exceptionnelle. Tout est automatisé comme c'est toujours le cas chez Viega. Non seulement les processus, mais aussi les produits s'associent. La technique de sertissage, une des nombreuses innovations de Viega, est à la base de cette perfection. Le meilleur exemple est le système Prestabo présenté dans cette brochure : un système éprouvé qui vous offre de nouveaux horizons avec les nouvelles dimensions XL. Fidèle à la devise : Viega. Toujours une idée d'avance !



**Plus de diversité.  
Prestabo XL vous augmente les  
possibilités.**



Les professionnels apprécient la haute fiabilité et la sécurité du système Prestabo de Viega. Le système des raccords à sertir en acier électrozingué à l'extérieur est maintenant disponible en version XL (64 à 108 mm). Vous pouvez ainsi profiter d'une complète diversité pour vos travaux dans les écoles, hôpitaux, maisons de retraites ou les installations industrielles ou même lors de la construction de logements sociaux. De nombreuses versions pour les installations de chauffage, une grande flexibilité pour les installations à air comprimé et une sécurité à toute épreuve pour les circuits de refroidissement.

**64 mm – la dimension particulière**  
Viega propose Prestabo XL en 64 mm. L'avantage : la réponse par une solution intermédiaire entre le diamètre 54 et le diamètre 76.

Les outils de sertissage Viega (32 kN) permettent bien évidemment de sertir en quelques secondes et de manière sûre toutes les dimensions de Prestabo XL.



Une décision en faveur d'une solution économique : Prestabo XL existe également en version 64 mm.

**Une sécurité optimale.  
Prestabo est idéal pour les  
installations de chauffage.**



Viega a mis au point des outils qui excellent par leur convivialité et leur sécurité à toute épreuve pour travailler avec Prestabo : l'outil de dénudage permet de retirer la gaine PP blanche des tubes pour les installations apparentes. Et, les outils de sertissage Viega vous permettent de créer des raccords sûrs en quelques secondes.



L'outil de dénudage Viega sert à dénuder la gaine extérieure blanche du tube Prestabo.



Pour les dimensions de 15 à 35 mm : mâchoire articulée brevetée et cinq anneaux de sertissage.

Un programme complet pour les installations de chauffage : Prestabo est synonyme de dimensions appropriées adaptées à vos besoins pour les immeubles de petites et grandes tailles. Les raccords à sertir et les tubes sont disponibles dans les dimensions du système de 15, 18, 22, 28, 35, 42 et 54 mm et il existe, en plus, dans ces dimensions, des tubes gainés PP blanc pour les installations apparentes. Prestabo XL avec raccords à sertir et tubes de 64,0, 76,1, 88,9 et 108,0 mm complètent le programme.

Prestabo est incomparable également au niveau de la matière première : l'acier électrozingué à l'extérieur vous garantit la fiabilité à long terme que vous souhaitez pour les installations.

### Un sertissage encore plus facile

La nouvelle génération de sertisseuses Viega vous garantit un sertissage qui n'a jamais été aussi simple : une technique à batterie révolutionnaire, une forme du pistolet optimisée ergonomiquement et un poids total réduit caractérisent cette technologie qui est déterminante dans la branche du chauffage. Pressgun 4B et Pressgun 4E peuvent être utilisées avec une seule main et sont pourvus d'une tête de sertissage orientable sur 180°.

La mâchoire articulée brevetée et les quatre anneaux de sertissage de 64,0, 76,1, 88,9 et 108,0 mm garantissent de nombreuses possibilités aux dimensions XL.

Ils garantissent un sertissage du raccord dans presque tous les angles. Cela vous facilite la tâche dans des endroits difficiles d'accès.



Prestabo exclut toute confusion avec les systèmes prévus pour les installations d'eau potable grâce au rectangle rouge portant l'inscription « Non autorisé pour les installations d'eau potable ! », le repère rouge du SC-Contur sur les raccords à sertir et le trait rouge sur les tubes et les gaines en PP. De même pour les capuchons de protection qui protègent les tubes des dommages éven-

tuels pendant le transport et des saletés sont rouges – il en est de même pour le repérage sur les autocollants des emballages plastiques rouge clair de Prestabo.



Un avertissement clair pour une sécurité à toute épreuve : tous les raccords, tubes et emballages de Prestabo portent l'inscription « Non autorisé pour les installations d'eau potable ! ».

#### **Viega Prestabo:**

Les tubes et raccords à sertir sont en acier électrozingué à l'extérieur St 37/2

Tubes gainés PP blanc pour les installations apparentes

Sertissage sûr grâce au SC-Contur de Viega

Sertissage possible avec tous les outils de sertissage Viega

Garantie système Viega complète

## Une sécurité sans confusion possible. Repérage rouge et SC-Contur.



### **Le SC-Contur pour toutes les dimensions**

Tout comme les dimensions jusqu'à existantes, les nouvelles dimensions XL de Prestabo sont équipées du SC-Contur de Viega. Il vous permet de reconnaître facilement les raccords non sertis : fuite d'eau visible sur les raccords non sertis avec une pression comprise entre 1,0 et 6,5.

Viega vous garantit l'efficacité du SC-Contur.

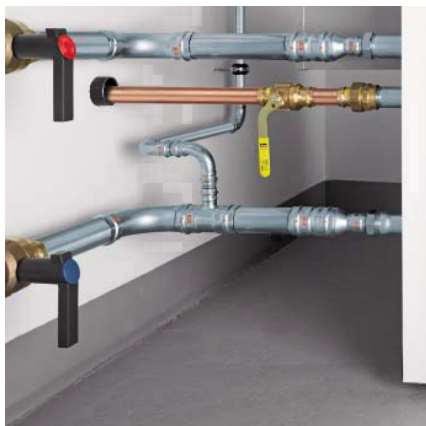
Le raccord est sertie durablement de manière sûre et étanche – cette fiabilité a été prouvée à plusieurs reprises.

**C'est typiquement Viega.  
Tirez profit des avantages du système.**



Prestabo a été mis au point pour les poses sûres et économiques d'installations de chauffage, de circuits de refroidissement fermés et d'installations à air comprimé dans la construction d'immeubles. Les tubes, les raccords à sertir et tous les autres éléments du système sont combinés avec précision.

Un autre avantage pour vous en matière de sécurité : vous profitez de la sécurité offerte par la garantie du système Viega complète pour les travaux de sertissage effectués avec les outils de sertissage Viega.



Raccordement de la chaudière : canalisations montantes et de retour avec Prestabo et les robinets à boisseau sphérique Easytop. Branchement au gaz avec Profipress G.



Prestabo est synonyme de polyvalence pour les installations de chauffage.

Viega Sàrl  
32, route de Sarrebourg  
57370 Phalsbourg

Tél. : 03 87 24 97 40  
Fax : 03 87 24 48 98

info@viega.fr  
<http://www.viega.com/>

