

Viega Prestabo

Em aço carbono – 15 a 108 mm.





Viega. A melhor ideia!

Tradição de família

Por detrás do nome Viega revela-se uma empresa familiar que desde sempre estabeleceu elevados graus de exigência: na qualidade do produto, na proximidade ao cliente, na fiabilidade das entregas e no dinamismo da assistência que presta. Portanto, em primeira linha, em si própria. É que uma coisa é certa: é preciso mais do que uma boa ideia para escrever uma história de sucesso internacional. Não é por acaso que a coragem, o prazer pela inovação e a paixão são as características que marcam a empresa há mais de 100 anos.



Competência mais variedade

O portfolio da Viega conta já com 14.000 produtos. Produtos que representam não só uma variedade de oferta única no ramo como também uma qualidade que se destaca. O motivo: na Viega, está tudo contemplado: trabalhadores excepcionalmente formados, a melhor matéria-prima, instalações de produção altamente modernas – e isto em cinco unidades fabris na Alemanha e nos EUA.



Sistemático e preciso

A isso junta-se o facto de estarem permanentemente 14.000 produtos em armazém e de serem organizados, codificados, embalados e enviados através de uma logística impecável. Isto respeita um sistema, como aliás, tudo na Viega. É que não só os processos como os próprios produtos se engrenam entre si. A base para isso é a técnica de prensar – uma das muitas inovações da Viega. O melhor exemplo é o que apresentamos nesta brochura, o Prestabo: um sistema comprovado que lhe abre ainda mais possibilidades com as novas dimensões XL. Fiel à divisa: Viega. A melhor ideia!



**Maior variedade.
Prestabo XL dá-lhe
mais flexibilidade.**



Prestabo da Viega é conhecido entre os técnicos especializados pela sua elevada fiabilidade e segurança. Agora, o sistema de conexão por prensar em aço carbono também está disponível nas dimensões de 64 mm a 108 mm. Assim, já pode contar com uma variedade genuína e completa para utilização em escolas, hospitais, lares de idosos ou instalações industriais, bem como para a construção de habitações sociais. Variedade rica para instalações de aquecimento, flexível para instalações de ar comprimido e segura para circuitos de refrigeração.

64 mm – a dimensão especial

A Viega disponibiliza Prestabo XL no diâmetro de 64 mm. Vantagem: quando 54 mm é pouco e 76,1 mm demasiado, com este diâmetro poupa consideravelmente nas despesas e reduz, simultaneamente, o espaço necessário para a instalação.

A propósito: as ferramentas de prensar Viega (32 kN) prensam obviamente todos os diâmetros do Prestabo XL em segundos e com uma durabilidade segura.



Decisão para uma solução económica:
Prestabo XL também disponível na dimensão
de 64 mm.

Segurança ideal. Prestabo para a instalação de aquecimento.



Para o processamento do Prestabo, a Viega desenvolveu aparelhos de trabalho que garantem máximo conforto e elevada segurança: com o escariador/chanfrador, remova o revestimento branco de PP dos tubos para as instalações à vista. E com as ferramentas de prensar Viega, obtenha conexões seguras em segundos.



O escariador/chanfrador Viega para o revestimento PP branco dos tubos Prestabo.



A mala de ferramentas inclui 5 anéis de prensar nas dimensões 15 a 35 mm e o mordente Z1 com função articulada. O outro conjunto da Viega inclui o mordente Z2 com os dois anéis de prensar nas dimensões 42 e 54 mm (sem imagem).

Programa completo para a instalação de aquecimentos: Prestabo oferece-lhe dimensões individualmente talhadas para projectos grandes e pequenos. O sistema, acessórios de prensar e os tubos estão disponíveis nos diâmetros 15, 18, 22, 28, 35, 42 e 54 mm – nestes tamanhos, também existem tubos com revestimento branco em PP para instalações à vista. Prestabo XL com acessórios prensar e tubos nos diâmetros 64,0, 76,1, 88,9 e 108,0 mm complementam o programa.

A grandeza do Prestabo também se revela no que toca ao material: o aço carbono garante-lhe precisamente a fiabilidade duradoura que deseja para a instalação.

Prensar com ainda maior conforto

A geração mais recente de ferramentas de prensar da Viega oferece-lhe mais conforto do que nunca: técnica inovadora de acumulador, forma ergonómica e peso total menor são características desta tecnologia pioneira no mundo dos artigos sanitários, térmicos, de climatização, frio e canalizações. Pressgun 4B e Pressgun 4E podem ser operadas facilmente com uma só mão e estão equipadas com uma cabeça de prensar rotativa a 180°.

Máxima flexibilidade em formato XL é garantida pelos mordentes com função articulada patenteada e quatro anéis de prensar nos diâmetros 64,0, 76,1, 88,9 e 108,0 mm. Permitem a prensagem em quase todos os ângulos, facilitando o trabalho em situações de espaços reduzidos.



Para evitar confundir com os sistemas de instalação de água potável, a Viega definiu sinais claros: o rectângulo vermelho como sinalização “Não homologado para instalações de água potável!”, a marcação vermelha do SC-Contur nos acessórios de prensar bem como o risco vermelho nos tubos e no revestimento em PP. Os tampões que protegem os tubos de danos de

transporte e sujidade também são vermelhos – tal como a identificação nos autocolantes das embalagens do Prestabo em sacos vermelhos.



Um sinal claro de segurança: todos os acessórios de prensar, todos os tubos e todas as embalagens do Prestabo têm a sinalização “Não homologado para instalações de água potável!”.

Viega Prestabo:

Tubos e acessórios de prensar em aço carbono St 37/2 (galvanização exterior).

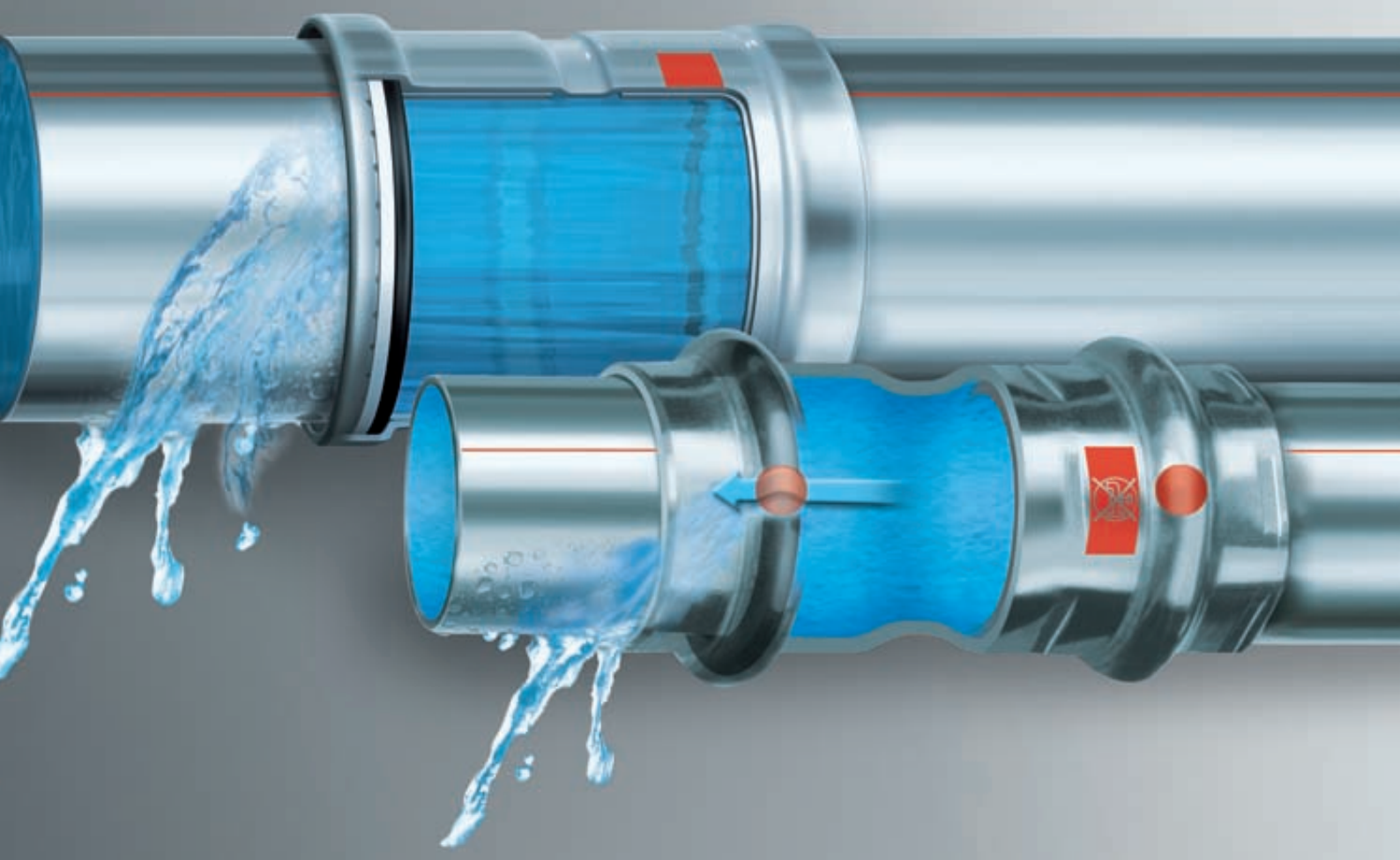
Tubos revestidos a PP branco para instalações à vista.

Segurança na prensagem com o Viega-SC-Contur.

Prensagem com todas as ferramentas de prensar Viega.

Garantia vasta do sistema Viega.

Inconfundivelmente seguro. Identificação vermelha e SC-Contur.



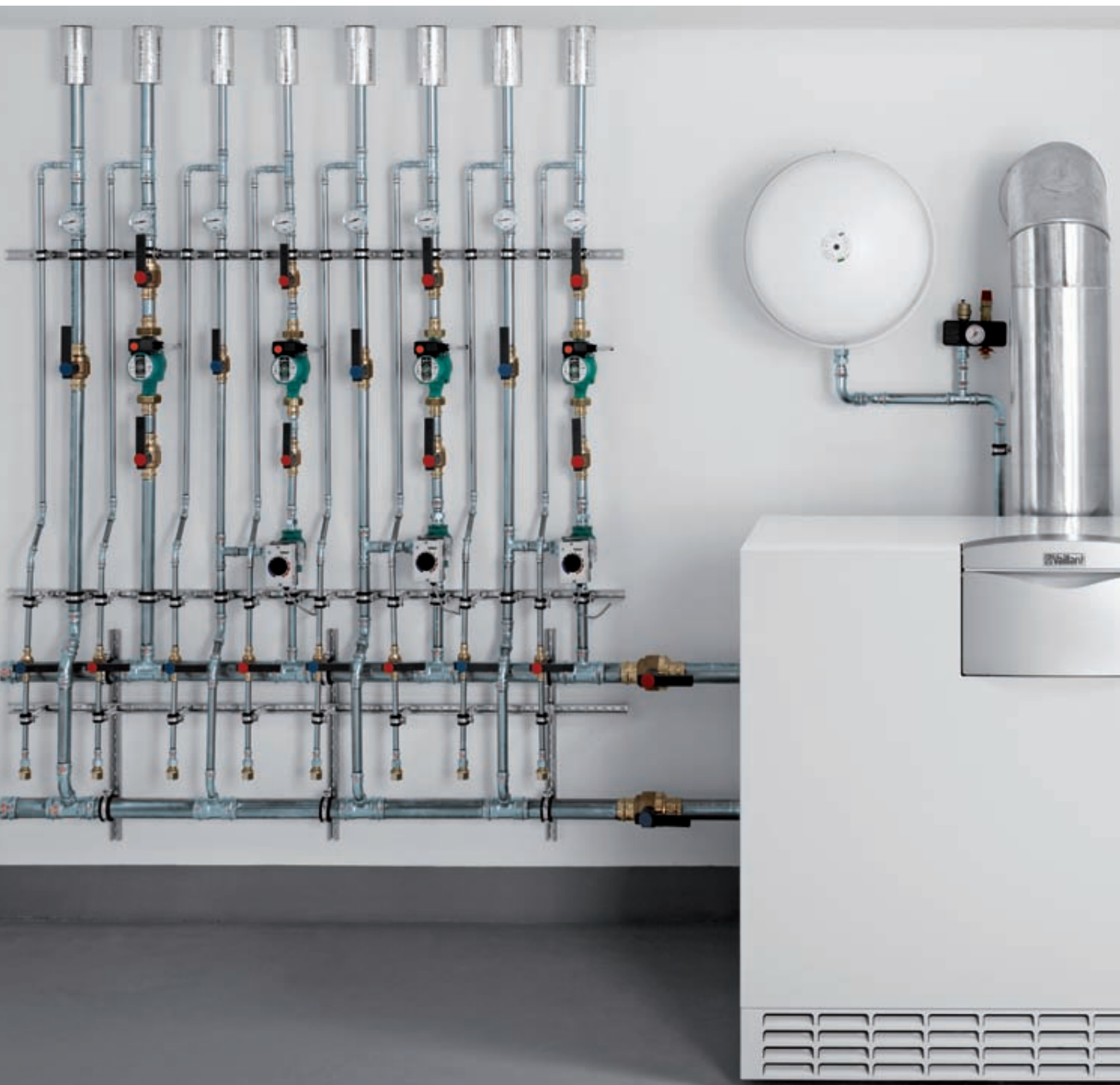
SC-Contur para todos os diâmetros.

Como os diâmetros até agora disponíveis, também os novos tamanhos XL do Prestabo estão equipados com o Viega-SC-Contur. Este torna mais fácil, detectar acessórios não prensados inadvertidamente: ao encher a instalação com água, os acessórios não prensados vertem visivelmente com uma pressão de 1,0 até 6,5 bar.

A Viega dá-lhe a garantia de funcionamento impecável do SC-Contur.

A conexão é prensada de modo durável, segura e estanque – uma fiabilidade comprovada milhões de vezes.

**Tipicamente Viega.
Aproveite as vantagens do sistema.**



O Prestabo foi desenvolvido para instalações económicas e seguras de aquecimento, circuitos fechados de refrigeração e instalações de ar comprimido. Tubos, acessórios de pensar e todos os outros componentes do sistema estão adaptados com precisão entre si.

Mais uma vantagem de segurança para si: ao pensar com as ferramentas de pensar Viega, beneficia da segurança da ampla garantia do sistema Viega.



Ligação da caldeira: saída e entrada com Prestabo e torneiras Easytop.
Ligação para gás com o Profipress G.



Prestabo é sinónimo de versatilidade na instalação de aquecimento.

Viega

Sanitary and heating systems
Ennester Weg 9
DE-57439 Attendorn
Germany
Phone +49 2722 61-1299
Fax +49 2722 61-1566
www.viega.com

Area Manager Portugal:

Alberto António B. da Fonseca
Rua St. António 288
Bidoeira de Cima
2415-002 Leiria
Tel./Fax: 244 836 853
Telem.: 966 940 289
afonseca@viega.de

Promotor Comercial:

Henrique Nobre
Rua Cidade de Praia,
Lote 343-3
1800-118 Lisboa
Tel./Fax: 218 552 218
Telem.: 961 386 931
henrique.nobre@viega.de

