



**INSTYTUT TECHNIKI BUDOWLANEJ**

PL 00-611 WARSZAWA, ul. FILTROWA 1

tel.: (48 22) 825-04-71 ; (48 22) 825-76-55 - fax: (48 22) 825-52-86

Członek Europejskiej Unii Akceptacji Technicznej w Budownictwie - UEAtc  
Członek Europejskiej Organizacji ds. Aprobatach Technicznych - EOTA

Seria: APROBATY TECHNICZNE

## **APROBATA TECHNICZNA ITB AT-15-7542/2008**

Na podstawie rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 8 listopada 2004 r. w sprawie aprobat technicznych oraz jednostek organizacyjnych upoważnionych do ich wydawania (Dz. U. Nr 249/2004, poz. 2497), w wyniku postępowania aprobacyjnego dokonanego w Instytucie Techniki Budowlanej w Warszawie na wniosek firmy:

**VIEGA, FRANZ VIEGENER II GmbH & CO. KG**  
Ennester Weg 9, D-57439 Attendorn, Niemcy

stwierdza się przydatność do stosowania w budownictwie wyrobów pod nazwą:

**Łączniki Sanpress Inox, Sanpress Inox XL<sub>RG</sub>,  
Sanpress Inox XL oraz Sanpress do łączenia rur  
ze stali nierdzewnej**

w zakresie i na zasadach określonych w Załączniku, który jest integralną częścią niniejszej Aprobatach Technicznej ITB.

Termin ważności:  
6 lutego 2013 r.



DYREKTOR  
Instytutu Techniki Budowlanej

*Marek Kaproń*  
mgr inż. Marek Kaproń

Załącznik:  
Postanowienia ogólne i techniczne

Warszawa, 6 luty 2008 r.

Aprobata Techniczna ITB AT-15-7542/2008 jest nowelizacją Aprobatach Technicznej COBRTI INSTAL AT/2004-02-1484-01. Dokument Aprobatach Technicznej ITB AT-15-7542/2008 zawiera 63 strony. Tekst tego dokumentu można kopiować tylko w całości. Publikowanie lub upowszechnianie w każdej innej formie fragmentów tekstu Aprobatach Technicznej wymaga pisemnego uzgodnienia z Instytutem Techniki Budowlanej.