



INSTYTUT NAFTY I GAZU

INSTYTUT NAFTY I GAZU

PL 31-503 Kraków,
ul. Lubicz 25A
tel.: (012) 421 00 33
fax: (012) 430 38 85

APROBATA TECHNICZNA

Nazwa wyrobu: złączki zaprasowywane Profipress G
z miedzi i brązu z systemem kontroli
szczelności połączenia SC-Contur

Nr aprobaty: AT/2009-04-06 wydanie I/2009

Wnioskodawca: VIEGA Sp. z o.o.
ul. Królewska 27
00-060 Warszawa

Termin ważności:
15 grudnia 2014r

Producent: 1) Viega GmbH & Co. KG
An der Mühle 4, D-99518 Großheringen,
2) Viega GmbH & Co. KG
Zum Langen Acker 7, D-57439 Attendorn
Niemcy

W wyniku postępowania aprobowanego w trybie określonym rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dn. 8.11. 2004 r. w sprawie aprobat technicznych oraz jednostek organizacyjnych upoważnionych do ich wydawania (Dz.U. R.P. z dnia 23.11.2004 r. Nr 249 poz. 2497), Instytut Nafty i Gazu udziela Aprobata Technicznej na wyrób:

**złączki zaprasowywane Profipress G z miedzi i brązu z systemem kontroli
szczelności połączenia SC-Contur typoszeregu:
DN10, DN12, DN15, DN20, DN25 i DN50,**

**oraz typoszeregu wzorów: 2615, 2615.5, 2614.2, 2614.6, 2614, 2614.2, 2616,
2616.1, 2626, 2626.1, 2617.2, 2618, 2618.1, 2611, 2612, 2612.3, 2615.1, 2650, 2652,
2654, 2661, 2664, 2666, 2611.5, 2625.5, 2656, 2659.6,**

przeznaczone do budowy instalacji gazowych

Zgodnie z rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 11.08.2004 r. w sprawie sposobów deklarowania zgodności wyrobów budowlanych oraz sposobu znakowania ich znakiem budowlanym (Dz.U.R.P. z dn.10.09.2004 r. Nr 198, poz.2041), wyrób, na który została wydana aproba techniczna zostaje dopuszczony do obrotu i stosowania na podstawie deklaracji zgodności z aprobatą.

Kierownik Działu
Aprobat Technicznych

mgr inż. Tadeusz Dziedzic



Kraków, 16 grudnia 2009r.

Dyrektor
Instytutu Nafty i Gazu

dr hab. inż. Maria Ciechanowska, Prof. INiG

Exemplarz nr ...1...z 4

APROBATA TECHNICZNA