



INSTYTUT NAFTY I GAZU

OIL AND GAS INSTITUTE
PL 31-503 Kraków, ul. Lubicz 25a

Telefon: +48/12/ 4210033
Fax: +48/12/ 4210050
Internet: www.inig.pl

REGON: 000023136
NIP: 675-000-12-77
e-mail: office@inig.pl

ODDZIAŁ WARSZAWA
PL 01-224 Warszawa
ul. Kasprzaka 25
Telefon: +48/22/ 6321799
Fax: +48/22/ 6326313

ODDZIAŁ KROSNO
PL 38-400 Krosno
ul. Armii Krajowej 3
Telefon: +48/13/ 4368941
Fax: +48/13/ 4367971

POTWIERDZENIE ZGODNOŚCI WYROBU Z WYMAGANIAMI BEZPIECZEŃSTWA

GTI-98/2005

Wydane na podstawie badań w Instytucie Nafty i Gazu,
31-503 Kraków, ul. Lubicz 25a.

Badania wykonane przez: **Zakład Technik Instalacyjnych**

Laboratorium Badań Armatury Instalacji Gazowych i Spalinowych

Wyniki badań zawarto w Opinii Nr 4382GTI015

Nazwa wyrobu:

**TAŚMA P.T.F.E. GAZ
PRZEZNACZONA DO USZCZELNIANIA ZŁĄCZY
GWINTOWANYCH INSTALACJI I URZĄDZEŃ
ZASILANYCH PALIWAMI GAZOWYMI
WG PN-C-96008 ORAZ PN-87/C-96001**

spełnia wymagania w zakresie punktów normy PN-EN 751-3:2002(U)
„Materiały uszczelniające do metalowych połączeń gwintowych będące w
kontakcie z gazami 1., 2. i 3. rodziny oraz gorącą wodą. Część 3: Niespiekane
taśmy PTFE” i może być stosowana jako uszczelnienie gwintów rurowych
wykonanych wg PN-ISO-7-1:1995 „Gwinty rurowe połączeń ze szczelnością
uzyskiwaną na gwincie” w zakresie ciśnień roboczych 0,5 MPa.

Posiadacz zezwolenia: BISAN Sp. z o.o.
ul. Zawodzie 7
02-981 Warszawa

Z-ca Dyrektora INIG
ds. Gazownictwa

doc. dr inż. Andrzej Froński

Termin ważności: 03 maja 2008 rok
Kraków, 04 maja 2005 roku