

**INSTYTUT NAFTY i GAZU**

**OIL AND GAS INSTITUTE**

PL 31-503 Kraków, ul. Lubicz 25A

Tel. +48/12/ 4210033  
Internet: www.inig.pl  
REGON: 000023136


Fax: +48/12/ 4303885  
e-mail: office@inig.pl  
NIP: 675-000-12-77

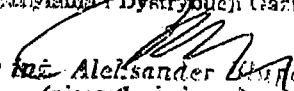
**ODDZIAŁ WARSZAWA**  
PL 01-224 Warszawa  
ul. Koszykowa 25  
Telefon: (022) 6321799  
Fax: (022) 6326313

**ODDZIAŁ KROSNO**  
PL 38-400 Krosno  
ul. Armii Krajowej 3  
Telefon: (013) 4366941  
Fax: (013) 4367971

## **OPINIA TECHNICZNA**

### **Nr 4/2006/GP-1**


Przedmiot opinii	System mechanicznych uszczelnień kanalizacji kablowej
Typ wyrobu, technologii, usługi *	JACKMOON SEALING SYSTEMS, producent: Tyco Electronics Corporation Telecom Outsider Plant Fuguyay-Varina, North Karolina, USA
Zleceniodawca	RAYCHEM POLSKA Sp. z o.o. ul. Cybernetyki 19 02-677 Warszawa
Podstawa wydania opinii	Zlecenie z dnia 26.10.2006 – nr.zlec.wewn. 4416/GP
Kryteria oceny	Ocena specyfikacji technicznej
Dokumenty wykorzystane do opracowania opinii	Aktualny katalog wyrobów, Certyfikaty Systemu Jakości, Wykaz materiałów użytych do produkcji systemu, Deklaracja producenta o braku zmian konstrukcyjnych i technologicznych w okresie ważności oceny, oraz próbka do oceny wizualnej.
Potwierdzenie zgodności z kryteriami oceny	Ocena specyfikacji technicznej pozytywna. Wyrób odpowiada aktualnemu poziomowi rozwiązań konstrukcyjnych
Autorzy opinii: (imię i nazwisko)	mgr inż. Janusz Neider 

Kierownik  
Kierownictwa  
Pracowni i Dystrybucji Gazu  
  
mgr inż. Aleksander Wójcik  
(pieczęć imienna)

Pieczęć okrągła  
INiG



Dyrektor  
Instytutu Nafty i Gazu

Z-ca Dyrektora Biura  
do. Gazownictwa  
  
doc. dr inż. Andrzej Proński

Kraków dnia 12.12.2006

1. Opinia techniczna dotyczy konkretnego wyrobu
2. Opinia nie jest dokumentem dopuszczającym do obrotu na rynku
3. Integralną częścią opinii jest raport z badań, z oceny dokumentacji technicznej lub z oglądu

\* niepotrzebne skreślić