

 <p><i>Jednostka aprobująca:</i>  <b>Centralny Ośrodek          Badawczo – Rozwojowy          Techniki Instalacyjnej</b>  <b>"INSTAL"</b>          PL 02 – 656 Warszawa          Ul. Ksawerów 21          Tel./Fax: (0-22) 843-71-65</p>	<b>APROBATA          TECHNICZNA</b>	Numer <b>AT/97-01-0201-01</b>
	Nazwa wyrobu: <b>Łączniki zaciskowe typ "Gama 55" do rur          polietylenowych</b>	
	Wnioskodawca: <b>JIMTEN S.A.U.</b> <b>Cr DE OCANA,125</b> <b>030006-ALICANTE</b> <b>Hiszpania</b>  <i>Reprezentowany przez:</i> <b>"POLIPLAST" Sp. z o.o.</b> <b>Spalice 6A</b> <b>56-400 Oleśnica</b>	Stron: 10 Strona 1/10

## A. AKCEPTACJA

Na podstawie rozporządzenia Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 5 sierpnia 1998 r. w sprawie aprobat i kryteriów technicznych oraz jednostkowego stosowania wyrobów budowlanych (Dz. U. Nr 107, z 1998r. poz. 679 ze zmianami Dz.U. Nr 8 z 2002r., poz. 71), w wyniku postępowania aprobacyjnego dokonanego w Centralnym Ośrodku Badawczo - Rozwojowym Techniki Instalacyjnej INSTAL

stwierdza się przydatność do stosowania w budownictwie wyrobu budowlanego pod nazwą:

### Łączniki zaciskowe typ "Gama 55" do rur polietylenowych

produkowanego przez:

**JIMTEN S.A.U.**  
**Cr DE OCANA 125**  
**030006- ALICANTE**  
**Hiszpania**

opisanego w niniejszej aprobacie w części B pkt 1. o przeznaczeniu, zakresie i warunkach stosowania jak w części B pkt 2. Miejsce (a) produkcji wyrobu, którego dotyczy niniejsza AT podano w części C pkt 5. aprobaty. Aprobata techniczna nie jest dokumentem dopuszczającym wyrób do stosowania w budownictwie w Polsce, stanowi jedynie podstawę do wydania takich dokumentów zgodnie z ustaleniami w części B pkt 5.1.1. niniejszej aprobaty. Niniejsza aprobata zawiera 10 stron i może być udostępniana wyłącznie w całości z zachowaniem ustaleń formalnych podanych w części B pkt 5.2. Dopuszcza się wykorzystanie reprodukcji str. pierwszej niniejszej aprobaty w celach promocyjnych przez Dostawcę wyrobu. Reprodukacja taka nie zastępuje kompletnej aprobaty.

**Termin ważności**

**Aprobata Techniczna COBRTI INSTAL Nr AT/97-01-0201-01**

**ważna jest do dnia 23.06.2007 r.**

Kierownik Jednostki Aprobującej

Miejsce i data wydania aprobaty  
 Warszawa, dnia 24.06.2002 r.



  
**DYREKTOR**  
 mgr inż. Olgierd Romanowski