

Deklaracja zgodności nr 1/06/BN/2012

1. Producent wyrobu; *AGRU Kunststofftechnik GmbH*
A-4540 Bad Hall, Ing. Pesendorfer-Strasse 31
Austria
 - 1a) Upoważniony przedstawiciel producenta:
AGRU-FRANK POLSKA Sp. z o.o.
Ul. Bukowskiego 53
52-418 Wrocław
2. Nazwa wyrobu; *Kształtki z polietylenu PE100, SDR11/17 do zgrzewania elektrooporowego i doczołowego zgodnie z katalogiem producenta, zakres średnic od d20mm do d630mm. /w tym opaski z nawiertką i elektromufy /*
3. Klasyfikacja statystyczna: *PKW 25.21.22-70*
4. Przeznaczenie i zakres stosowania wyrobu; *Kształtki polietylenowe do rozprowadzania i przesyłania paliw gazowych w instalacjach średniego i niskiego ciśnienia oraz do sieci wodociągowych*
5. Specyfikacja techniczna;
 - *Deklaracja zgodności z normą PN-EN 1555-3:2010 /Gaz/*
 - *PN- EN 12201-1;2004 /woda/*
6. *Deklarowane cechy techniczne: surowiec: PE100, szereg wymiarowy: SDR11 / SDR17; do zgrzewania doczołowego i elektrooporowego*
7. Nazwa akredytowanej jednostki certyfikującej i nr certyfikatu/ raportu z badań;
 - *Instytut Nafty i Gazu w Krakowie, nr certyfikatu 65/10 z dnia 3.01.2012/ na podstawie raportu z badań: TGM-VA KU 21812; TGM-VA KU 22826; TGM-VA KU 22678; TGM-VA KU 24055/gaz/ oraz nr 11/11 z dnia 12.05.2011 na podstawie raportu z badań TGM-VA KU 23608, TGM-VA KU 23366/1 i TGM-VA KU 23366 /woda/*

Deklaruję z pełną odpowiedzialnością, że wyrób budowlany jest zgodny ze specyfikacją techniczną wskazaną w pkt 5.

Konstancin-Jeziorna, 25-06-2012

Bożena Nowicka
Customer Service Manager