



Deklaracja zgodności

| | |
|-----------|--|
| PRODUCENT | „Rondo 2” Krystyna Scholz |
| ADRES | 40-750 Katowice ul. Tadeusza Boya Żeleńskiego 108 |
| WYRÓB | Nazwa: Przewód techniczny typ PVC UNI – VENT Symbol: PVC UNI – VENT |

Opisany powyżej wyrób jest zgodny z:

Dokument: *Norma Zakładowa – Instrukcja stanowiskowa nr 2*

Tytuł: *Produkcja przewodów typ folia*

Data wydania: *14.07.2003r.*

Przywołany dokument jest integralną częścią Systemu Zarządzania Jakością (zgodny z normą DIN EN ISO 9001 : 2000), wprowadzony w firmie RONDO 2 .

Zgodnie z rozporządzeniem Ministra Gospodarki
(Dz. U. Nr 259, poz. 2172, 2171, 2173 ; Dz. U. Nr 263, poz. 2201, 2170, 2198, 2200, 2203)
nie podlega obowiązkowi oznakowania znakiem CE.

Wybrane parametry techniczne węży:

Materiał: tkanina PES obustronnie pokryta PVC

Odporność termiczna: $-20\text{ }^{\circ}\text{C} \div +80\text{ }^{\circ}\text{C}$

Odporność chemiczna: zgodnie z tabelą odporności chemicznej

Klasa palności: M2 zgodnie z normą NF P92 – 503 (nisko palny)

Inne właściwości: węże odporne na hydrolizę, mikroby i promieniowanie UV

_____ miejsce i data wydania

_____ podpis osoby uprawnionej

Powyższy dokument jest zgodny z normą PN – EN 45014
„Ogólne kryteria deklaracji zgodności składanej przez dostawcę”.