

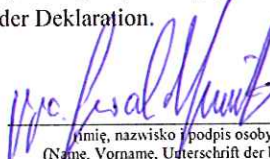
**DEKLARACJA ZGODNOŚCI**      NR.: H-E 12.3  
Konformitätsdeklaration

1. Producent wyrobu budowlanego:  
Hersteller Fraenkische Rohrwerke Gebr. Kirchner GmbH & Co.KG  
Hellinger-Straße 1, D-97486 Königsberg, Niemcy  
(pełna nazwa i adres zakładu produkującego wyrób/ Firmennamen, Adresse)
2. Nazwa wyrobu budowlanego:  
Produktname System instalacyjny do instalacji ogrzewania profitherm AL:  
rury profitherm AL (PE-RT/Al/PE-RT) oraz złączki i kształtki zaprasowywane alpex duo, zatrzaskowe  
alpex plus a także skręcane złączki ff-therm  
(nazwa, nazwa handlowa, typ, odmiana, gatunek, klasa/ Produktbezeichnung, Handelsmarke, Typ)
3. Klasyfikacja statystyczna wyrobu budowlanego:  
Nummer im polnischen Klassifikator von Produkten  
und Dienstleistungen PKWiU 22.21.21.0
4. Przeznaczenie i zakres stosowania wyrobu budowlanego:  
Anwendungsbereich do montażu instalacji centralnego ogrzewania  
grzejnikowego i płaszczyznowego  
(zgodnie ze specyfikacją techniczną/ gemäß der technischen Spezifikation des Herstellers)
5. Specyfikacja techniczna:  
Standards PN-EN ISO 21003-1:2009 Systemy przewodów rurowych z rur  
wielowarstwowych do instalacji wody ciepłej i zimnej wewnątrz budynków. Część 1: Wymagania  
ogólne. PN-EN ISO 21003-2:2009 Systemy przewodów rurowych z rur wielowarstwowych do instalacji  
wody ciepłej i zimnej wewnątrz budynków. Część 2: Rury. PN-EN ISO 21003-3:2009 Systemy  
przewodów rurowych z rur wielowarstwowych do instalacji wody ciepłej i zimnej wewnątrz budynków.  
Część 3: Kształtki. PN-EN ISO 21003-5:2009 Systemy przewodów rurowych z rur wielowarstwowych  
do instalacji wody ciepłej i zimnej wewnątrz budynków. Część 5: Przydatność systemu do stosowania.  
(numer, tytuł i rok ustanowienia Polskiej Normy wyrobu lub numer, tytuł i rok wydania aprobaty technicznej oraz nazwa jednostki aprobującej  
(Nummer, Bezeichnung und Einführungsjahr des Polnischen Standards)
6. Deklarowane cechy techniczne typu wyrobu budowlanego:  
Deklarierung der Produkteigenschaften  
System profitherm AL: rury PE-RT/Al/PE-RT z polietylenu o podwyższonej odporności termicznej  
z warstwą aluminium- wymiary: 16x2,0 mm oraz złączki i kształtki z mosiądzu i PPSU  
parametry pracy: 70°C/ 6 bar  
(dane niezbędne do identyfikacji typu określone w programie badań/
7. Nazwa i numer akredytowanej jednostki certyfikującej lub laboratorium oraz numer certyfikatu lub numer raportu z badań typu, jeżeli taka jednostka brała udział w zastosowanym systemie oceny zgodności wyrobu budowlanego:  

nie dotyczy

Deklaruję z pełną odpowiedzialnością, że wyrób budowlany jest zgodny ze specyfikacją techniczną wskazaną w pkt. 5. Hiermit deklarieren wir die Konformität mit den Normen im § 5 der Deklaration.

Königsberg, 18.04.2013  
(miejsce i data wystawienia / Ort, Datum)

  
(Imię, nazwisko i podpis osoby upoważnionej/  
(Name, Vorname, Unterschrift der berechtigten Person)

Fränkische Rohrwerke  
Gebr. Kirchner GmbH & Co. KG  
D-97486 Königsberg/Bayern

**PPA GERALD SCHMITT**  
**BEREICHSLIMITER**  
**BEREICH HAUSTECHNIK**

DRAINAGE SYSTEME  
ELEKTRO SYSTEME  
HAUSTECHNIK  
INDUSTRIEPRODUKTE