

## Konformitätserklärung

Gemäß EU-Verordnung 305/2011

1. Hersteller :

UNIVERSA Systemtechnik Ges.m.b.H.  
Aigen 215  
A-5351 Aigen-Voglhub

2. Produktname :

**UNINOX PB HERZLINE**

3. Anwendungsbereich :

UNIVERSA 5-Schicht PE-RT Rohre sind als Fußbodenheizungsrohr /  
Betonkernaktivierungsrohr / Wandheizungs- und Deckenkühlungsrohr  
konzipiert. Das 5-Schicht PB Rohr ist für Heiz und Kühlanwendungen  
konzipiert.

4. Anzuwendende Standards :

ÖNORM EN ISO 21003, DIN 16831, DIN 4726 und EN ISO 15876

5. Produkteigenschaften : 5-Schicht PB Rohr

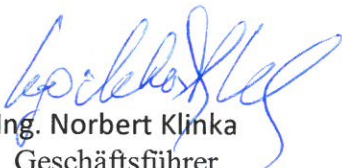
Dimensionen  $\varnothing$  14x2,0,  $\varnothing$  15x1,5;  $\varnothing$  16x2;  $\varnothing$  17x2,0;  $\varnothing$  18x2,0;  $\varnothing$  20x2,0;  $\varnothing$  25x2,3 mm.

Systemtemperatur 70°C Systemdruck 6 bar

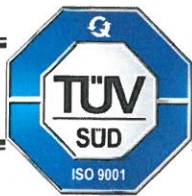
Einteilung nach EN ISO 15876 : Klasse 4 Niedertemperaturanwendungen bis 60°C

6. Das Qualitätsmanagementsystem der Firma Universa Systemtechnik Ges.m.b.H. ist nach  
EN ISO 9001:2008 zertifiziert.

7. Hiermit erklären wir die Konformität der Produkte mit den in Pkt.4 angeführten Standards.

  
Ing. Norbert Klinka  
Geschäftsführer

  
Claus Schreiner  
Qualitätswesen



## Vyhlásenie o zhode

Pod a nariadenia EU 305/2011

1. Výrobca:

UNIVERSA Systemtechnik Ges.m.b.H.  
Aigen 215  
A-5351 Aigen-Voglhub

2. Názov produktu:

**UNINOX PB HERZLINE**

3. Oblas použitia:

UNIVERSA 5-vrstvová rúra PE-RT je koncipovaná ako rúra na podlahové vykurovanie / aktiváciu betónového jadra / stenové vykurovanie a stropné chladenie. 5 - vrstvová rúra PB je koncipovaná pre vykurovacie a chladiace systémy.

4. Použité predpisy:

ÖNORM EN ISO 21003, DIN 16831, DIN 4726 und EN ISO 15876

5. Vlastnosti produktu: 5-Schicht PB Rohr

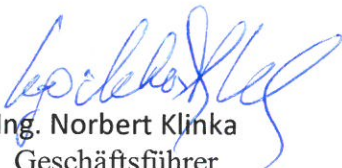
Dimenzie:  $\varnothing$  14x2,0,  $\varnothing$  15x1,5;  $\varnothing$  16x2;  $\varnothing$  17x2,0;  $\varnothing$  18x2,0;  $\varnothing$  20x2,0;  $\varnothing$  25x2,3 mm.

Systémová teplota: 70°C ; Systémový tlak: 6 bar;

Zatriedenie pod a EN ISO 15876: Trieda 4, pre nízkoteplotné systémy do 60°C

6. Systém kvality spoločnosti Universa Systemtechnik Ges.m.b.H. je certifikovaný pod a EN ISO 9001:2008.

7. Týmto potvrdzujeme, že uvedené produkty sú v zhode s platnými predpismi pod a bodu 4.

  
Ing. Norbert Klinka  
Geschäftsführer

  
Claus Schreiner  
Qualitätswesen