

**DECLARAȚIE DE CONFORMITATE**  
**KONFORMITÄTSEKTLÄRUNG**  
**DECLARATION OF CONFORMITY**

în conformitate cu / gemäß / according to EN 45014

Noi / Wir / We

**Herz Armaturen Ges.m.b.H**

Richard-Strauss-Straße 22  
A-1230 Wien  
Austria / Österreich

Declarăm pe propria răspundere că produsele  
*Erklären in alleiniger Verantwortung, dass die Produkte*  
*Declare under our sole responsibility that the products*

Tipul / Type / Type

**V772403 (set 1772491 & 1726016 & 1372441)**

Descrierea / Beschreibung / description

**set robinet termostatic și cap termostatic și robinet de retur**  
*set Thermostatventil & Thermostatkopf & Rücklaufventil*  
*Thermostatic Valve & Thermostatic Head & Return Valve*

la care face referire prezenta declarație, este în conformitate cu următoarele standarde sau normative  
*auf die sich diese Erklärung bezieht mit den folgenden Normen oder normativen*  
*to which this declaration relates conforms to the following standards or normative*

Documente:

*Dokumenten übereinstimmt:*

*Documents:*

EN 215 Robinete cu termostat pentru radiatoare  
*Thermostatische Heizkörperventile*  
*Thermostatic radiator valves*

DIN 3842 Robinete pentru instalații de încălzire, PN 10, dimensiuni, materiale, model  
*Heizungsarmaturen; Heizkörper-Verschraubungen, PN 10, Maße, Werkstoffe,*  
*Ausführung*  
*Valves for heating installations, PN 10; dimensions, materials, design*

Informații suplimentare / Zusätzliche Angaben / Additional information:

Controlul produselor în timpul producției este efectuat în conformitate cu cerințele sistemului de management al calității certificat EN ISO 9001: 2008.

*Die Fertigungskontrolle der Produkte erfolgt entsprechend den Vorgaben des gemäß EN ISO 9001:2008 zertifizierten Qualitätsmanagementsystems.*

*The control of products during production is performed in accordance to the requirements of the EN ISO 9001: 2008 certified Quality Management System*



Viena / Wien/Vienna

----- / 18.05.2015

Wolfgang Rauch / Director Calitate / Quality Manager