

TEST CERTIFICATE

gemäß /According to EN 10204

Wir / We

Herz Armaturen Ges.m.b.H

Richard-Strauss-Straße 22

A-1230 Wien

Austria / Österreich

Erklären in alleiniger Verantwortung, dass die Produkte
Declare under our sole responsibility that the products

Type / Type : **1 4600 51-58**

Beschreibung / description :

HerzCon Direct connection for fan coils/ Direktanschluss für Gebläsekonvektoren

Size : **DN15 – DN32**

auf die sich diese Erklärung bezieht mit den folgenden Normen oder normativen
to which this declaration relates conforms to the following standards or normative

HerzCon 4600 used in heating and cooling systems. The controller limits automatically the flow rate to the pre-set value. It utilises the HERZ 4206 Pressure Independent Balancing Control Valve (PIBCV) with HERZ multifunctional ball valves and a HERZ strainer with drain valve

More technical details according HERZ standard (data sheet) / weitere technische

Details laut HERZ Norm (Datenblatt)

Part	Material	Grade
Body	DZR Copper Alloy(EN12420)	CW602N
Membrane	EPDM	
O-rings	EPDM	
Spring	Stainless Steel	1.4310 NS
Insulation	Neopolen	EN ISO 11925-2 1

- Valve Pressure tested in accordance with EN12266-1, 2012.

Shell Test Pressure: 37.5 bar

Seat test pressure: 27.5 bar

Nominal Pressure Rating: 25 bar

- Temperature rating: -20°C to 130

- Threaded ends / Gewindeenden

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

Die Fertigungskontrolle der Produkte erfolgt entsprechend den Vorgaben des gemäß zertifizierten Qualitätsmanagemen systems.
(Quality Management)

Wien/Vienna

02.01.2019

