

# Zertifikat

## System zur Übertragung der Kennzeichnung von Werkstoffen

Zertifikat Nr.: 01 202 111/U-09 2055

Name und Anschrift des  
Unternehmens:

**Th. Witt Kältemaschinenfabrik GmbH**  
**Lukasstraße 32**  
**52070 Aachen**  
**Deutschland**

Hiermit wird bescheinigt, dass das o.g. Unternehmen die zu stellenden Qualitätsanforderungen zur Übertragung der Werkstoffkennzeichnung im Rahmen einer spezifischen Überprüfung nachgewiesen hat. Die erforderlichen Verfahren und Einrichtungen sowie sachkundiges Personal für die Übertragung der Kennzeichnung sind vorhanden.

Prüfgrundlage:

**Richtlinie 97/23/EG, Anhang I, Kap. 3.1.5,**  
**EN 764-5, Abs. 6.2.2,**  
**AD 2000 HP0, Abs. 4**

Prüfbericht Nr.:

124511389-U

Geltungsbereich:

**Übertragung der Kennzeichnung (Umstempelung) von**  
**metallischen Werkstoffen mit Prüfbescheinigungen**  
**DIN EN 10204 - 2.1, 2.2 oder 3.1**

Betriebsstätte:

Th. Witt Kältemaschinenfabrik GmbH  
Lukasstraße 32  
52070 Aachen  
Deutschland

Gültigkeit:

**10/2017**

(Das Zertifikat wurde erstmalig am 28.09.2010 ausgestellt.)

Das Unternehmen verfügt über ein zertifiziertes QM-System nach DIN EN ISO 9001,  
Zertifikat Nr.: 01 100 4247.

Köln, 23.10.2014

i.A. Dipl.-Ing. Herbert Schwarz

TÜV Rheinland-Zertifizierungsstelle  
für Druckgeräte der  
TÜV Rheinland Industrie Service GmbH  
Am Grauen Stein, D-51105 Köln

Regionalbereich Mitte-West  
Wilhelmstraße 122, D- 57518 Betzdorf,  
Tel: ++49 (0) 2741-295-139, Fax: ++49 (0) 2741-295-187, e-mail: hofa@de.tuv.com

M-210-Rev5