


**EU – Konformitätserklärung**
EU Declaration of Conformity

Seite/Page 1/1

Gültig ab 21. April 2018, valid from 21 April 2018

Produkt <i>Product</i>	Kugelhahn in Kombination mit Thermisch auslösender Absperreinrichtung <i>Manual valve in combination with thermally tripping shut-off valve</i>	
Typ, Ausführung <i>Type, Model</i>	AKT 25... 150F50 (160)TAS	AKT 125... 150F50 (160)TAS
Markenname <i>Branding</i>		
Produkt-ID-Nummer <i>Product ID number</i>	CE-0085AU2378	
EU-Rechtsvorschriften <i>EU Acts</i>	(EU) 2016/426 2014/68/EU	GAR PED
Normen <i>Standards</i>	EN 13774 (01.05.2013)	
EU-Baumusterprüfung <i>EU-Type Examination</i>	EU) 2016/426 Annex III Nummer 1, Modul B Deutscher Verein des Gas- und Wasserfaches e.V (DVGW), Notified Body 0085	
Überwachungsverfahren <i>Surveillance Procedure</i>	(EU) 2016/426 Annex III Module C2, DVGW Cert GmbH, Notified Body 0085	2014/68/EU, Annex III, Module D1 TÜV NORD SYSTEMS GmbH Notified Body 0045

Wir erklären als Hersteller:

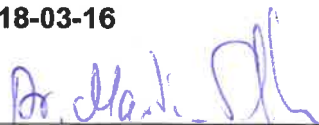
Die entsprechend gekennzeichneten Produkte erfüllen die Anforderungen der aufgeführten Richtlinien, Verordnungen und Normen. Sie stimmen mit dem geprüften Baumuster überein. Die Herstellung unterliegt dem genannten Überwachungsverfahren.

Diese Produkte entsprechen den Stoffbeschränkungen, die in RoHS II gelistet sind, aber fallen nicht in den Anwendungsbereich der RoHS II (2011/65/EU). Die dazugehörige Betriebsanleitung liegt dem Produkt bei oder kann unter <http://docuthek.kromschroeder.com> heruntergeladen werden.

In our capacity as manufacturer, we hereby declare:

Products labelled accordingly meet the requirements of the listed directives, regulations and standards. They correspond to the tested type samples. The production is subject to the stated surveillance procedure.

This products comply with the substance restrictions of RoHS II, but they are not in the scope of the directive RoHS II (2011/65/EU). The corresponding operating instructions are included with the product or can be downloaded from <http://docuthek.kromschroeder.com>.

2018-03-16**ISC Director**
Dr. Martin Schröder